

# Mobiliers d'Ateliers

Armoires d'atelier - Meubles à tiroirs - Servantes - Dessertes  
Établis - Postes de travail - Armoires informatiques

*Anjou Tôlerie*



CATALOGUE



*Techni Line*

# SOMMAIRE

CONDITIONS GENERALES DE VENTE	Page	6
CERTIFICATIONS QUALITE & ECO-CONTRIBUTION	Page	7
TARIF TRANSPORT 2016 ARMOIRES & MEUBLES	Page	8
NUANCIER DE COLORIS	Page	9

## ARMOIRES D'ATELIER

CORPS D'ARMOIRES D'ATELIER	Page	10
ARMOIRES HAUTES A 2 TIROIRS VERTICAUX EXTRACTIBLES	Page	17
OCULUS POUR PORTE D'ARMOIRES (PORTE A 2 BATTANTS, COULISSANTES, ESCAMOTABLES)	Page	18
RIDEAUX METALLIQUES	Page	19
SANS PORTE	Page	19
ETAGERES SUR TAQUETS	Page	20
BARRE PENDERIE SOUS ETAGERE	Page	23
TAQUETS D'ETAGERES	Page	24
ETAGERES SUR COULISSES	Page	25
CLOISONS D'ETAGERES	Page	28
TIROIRS	Page	29
CLOISONS ET SEPARATIONS DE TIROIRS	Page	34
MONTAGE CLOISONS ET SAPINS	Page	34
MONTAGE SEPARATIONS	Page	34
RAYONS EXTENSIBLES	Page	35
INTERIEURS POUR RAYONS EXTENSIBLES	Page	40
POIGNEES ALUMINIUM POUR TIROIRS ET RAYONS EXTENSIBLES	Page	42
CAOUTCHOUC POUR FONDS DE TIROIRS	Page	43
PANNEAUX SUPPORT OUTILLAGES	Page	45
PLATEAUX BOIS POUR DESSUS D'ARMOIRES BASSES	Page	47
DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR DESSUS D'ARMOIRES BASSES	Page	52
SOCLES	Page	53
PLINTHES LATERALES AMOVIBLES POUR SOCLES	Page	53

## MEUBLES A TIROIRS ET DESSERTES (SERVANTES)

CORPS DE MEUBLES A TIROIRS (Tiroirs à commander séparément)	Page	54
TIROIRS	Page	59
CLOISONS DE TIROIRS	Page	64
MONTAGE CLOISONS ET SAPINS	Page	64
SEPARATIONS DE TIROIRS	Page	65
MONTAGE SEPARATIONS	Page	69
KITS DE COMPARTIMENTATION DE TIROIRS	Page	70
MONTAGE KITS DE COMPARTIMENTATION DE TIROIRS	Page	74
RAYONS EXTENSIBLES	Page	75
COULISSES FAIBLE CHARGE ET FORTE CHARGE	Page	80
POIGNEES ALUMINIUM POUR RAYONS EXTENSIBLES	Page	81
CAOUTCHOUC POUR FONDS DE TIROIRS	Page	82
OBTURATEURS POUR MEUBLES A TIROIRS	Page	84
PLATEAUX BOIS POUR DESSUS DE MEUBLES	Page	87
DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS	Page	93
SOCLES	Page	94
PLINTHES LATERALES AMOVIBLES POUR SOCLES	Page	94
BARRES ANTI-EFFRACTION	Page	95
POIGNEES DE MANUTENTION	Page	96
DESSERTES	Page	97
RETELEMENT CAOUTCHOUC POUR DESSERTES	Page	97
DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS	Page	97

## ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS

CORPS D'ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS	Page	98
ETAGERES SUR TAQUETS	Page	101
TAQUETS D'ETAGERES	Page	101
TIROIRS	Page	102
RAYONS EXTENSIBLES	Page	104
POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYONS EXTENSIBLES	Page	106
CAOUTCHOUC POUR FONDS DE TIROIRS	Page	107
OBTURATEURS POUR ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS	Page	108
PLATEAUX D'ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS	Page	109
SOCLES D'ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS	Page	111
PLINTHES LATERALES AMOVIBLES POUR SOCLES	Page	111

**ETABLIS & POSTES DE TRAVAIL (livrés démontés)**

PLATEAUX D'ETABLIS	Page	112
OPTION ASSEMBLAGE DE PLATEAUX	Page	116
RETEMENTS METALLIQUES POUR PLATEAUX	Page	117
PIEDS EN H	Page	118
MONTAGE USINE ETABLIS	Page	119
TAMPONS PLASTIQUE POUR PIEDS EN H	Page	120
VERINS POUR PIEDS EN H	Page	120
RENFORTS REPOSE-PIEDS	Page	121
RENFORTS SOUS PLATEAU POUR FORTES CHARGES	Page	122
BUTEE ANTI-CHUTE DE PLATEAU	Page	123
PLATEAUX INFERIEURS	Page	124
POIGNEE DE MANUTENTION	Page	125
CREMAILLERES SUPPORTS ETAGERES POUR DESSUS D'ETABLIS	Page	126
ETAGERES REVERSIBLES ET INCLINABLES	Page	126
PANNEAUX SUPPORT OUTILLAGES ET BACS A BEC POUR DESSUS D'ETABLIS	Page	127
MONTANTS DE FIXATION POUR REHAUSSE SUPPORT NEON ET RAIL	Page	129
REHAUSSE SUPPORT NEON	Page	129
NEONS AVEC CABLE ET FICHE MALE	Page	130
LAMPES A LED POUR POSTES DE TRAVAIL	Page	130
RAILS POUR SUPPORTS BACS SUR MONTANTS POUR DESSUS D'ETABLIS	Page	131
ETAGERES FIXES SUR MONTANTS	Page	132
ETAGERES REGLABLES POUR PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES	Page	132
ARMOIRES SUPPORT OUTILLAGES MURALES OU SUR ETABLIS	Page	133
BLOCS TIROIRS SUSPENDUS POUR DESSOUS D'ETABLIS	Page	134
SUPPORT UNITE CENTRALE	Page	135

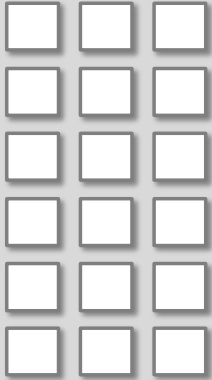
**ARMOIRES INFORMATIQUES**

ARMOIRE INFORMATIQUE HAUTE	Page	136
ARMOIRE INFORMATIQUE BASSE - BORNE COMPTOIR	Page	136
OPTIONS POUR ARMOIRE INFORMATIQUE	Page	137

**OPTIONS - PIÈCES DÉTACHÉES\***

ETIQUETTES ET PROTEGE-ETIQUETTES POUR POIGNEES ALUMINIUM DE TIROIRS ET RAYONS EXTENSIBLES	Page	138
PORTE-ETIQUETTES ADHESIFS POUR ETAGERES ET TIROIRS	Page	138
SAPINS PLASTIQUE POUR FIXATION DES CLOISONS ET SEPARATIONS DE TIROIRS	Page	139
CLIPS	Page	140
BACS A BEC	Page	141
BACS PLASTIQUE	Page	142
SEPARATEURS POUR BACS PLASTIQUE	Page	142
GODETS PLASTIQUE	Page	143
PIEDS	Page	144
ROULETTES	Page	145
SUPPORTS DE ROULETTES	Page	145
BOITIER DE RANGEMENT EXTERIEUR	Page	146
DEROULEUR ESSUIE-TOUT	Page	146
RAMPES ELECTRIQUES	Page	147
OPTION POUR RAMPES ELECTRIQUES	Page	147
ETAU	Page	147
SUPPORT DOCUMENT A4	Page	148
SERRURE A CODE ELECTRONIQUE	Page	149
DIVERS	Page	149
CONFIGURATION D'AMENAGEMENT EN BACS PLASTIQUES DE RANGEMENT SUR ETAGERES D'ARMOIRE ET EN TIROIRS DE MEUBLES	Page	150

\*Pour les pièces détachées : nous consulter (frais de port en sus)



## Conditions Générales de Vente

Toutes nos expéditions sont faites en port avancé pour le compte du client. Dès qu'elle quitte nos ateliers, elle est sous la responsabilité exclusive du transporteur. Un contrôle préalable est effectué dans nos locaux, toute détérioration constatée à l'arrivée ne peut être provoquée qu'au cours du transport.

Déballer les armoires et les contrôler en présence du chauffeur.

Si le chauffeur refuse d'attendre, le préciser sur le bordereau de livraison.

ATTENTION : un emballage d'apparence correct peut cacher des chocs.

En cas de détérioration à la livraison, il conviendra de vous retourner contre le transporteur, seul responsable, en suivant la démarche suivante :

### 1.- PORTER LES RESERVES NECESSAIRES SUR LE BORDEREAU DE LIVRAISON DU TRANSPORTEUR.

Les mentions "sous réserve de déballage" ou "sous réserves" n'ont aucune valeur juridique et ne permettent aucun recours contre le transporteur. Inscrire précisément le détail des avaries. Ne jamais porter aucun commentaire sur l'emballage.

### 2.- CONFIRMER PAR LETTRE RECOMMANDEE AVEC ACCUSE DE RECEPTION AU TRANSPORTEUR DANS LES 48 HEURES (art. 105 Code du Commerce).

### 3.- NOUS TRANSMETTRE LE DOUBLE POUR INFORMATION.

Si vous suivez scrupuleusement ces instructions, alors, nous pourrions faire l'échange du matériel abîmé. Dans le cas contraire, aucun échange ne sera possible.

Les délais de transport sont de 24 heures à 72 heures, selon les quantités et les destinations.

Toute demande de votre part de report d'une date de livraison au-delà de 12 jours ouvrables donnera lieu à une facturation d'un montant de frais fixes par armoire de 8,00€ H.T. pour mise en stock et sortie de stock. De plus, au-delà d'une franchise sur les 15 premiers jours calendaires, il sera facturé des frais d'entreposage sur la base de 1% du montant net de la valeur des armoires entreposées par quinzaine calendaire, toute quinzaine commencée étant due.

Aucun escompte ne sera accordé sauf mention particulière.

**RETARD ou DEF AUT DE PAIEMENT :** en cas de retard de paiement, les pénalités sont égales au taux moyen BCE, majoré de 10% + indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40€. Toute somme non payée à l'échéance entraîne en tout état de cause l'application d'intérêts de retard, conformément à l'art. 441-6 du Code de commerce, au taux d'intérêt appliqué par la BCE à son opération de refinancement la plus récente majoré de 10%. Le Client sera en outre redevable de plein droit d'une indemnité forfaitaire de recouvrement de 40€ (loi n°2012-387 du 22/03/2012). Le Client devra rembourser, le cas échéant, tous les frais occasionnés par le recouvrement contentieux des sommes dues, y compris les honoraires d'officiers ministériels.

**CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE :** de convention expresse, nous nous réservons la propriété des marchandises fournies, jusqu'au dernier jour de leur parfait paiement, conformément aux termes de la loi n° 80 335 du 12/05/80. En cas de contestation de tout ou partie des présentes conditions de vente, comme de toutes celles pouvant naître de l'exécution d'une commande, il est fait attribution de juridiction au TRIBUNAL DE COMMERCE D'ANGERS.

Attention: minimum de facturation: 100€ H.T. net.

## CERTIFICATIONS QUALITE

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par ANJOU TOLERIE pour les activités de conception, fabrication, assemblage et vente de mobiliers métalliques, tôlerie fine, peinture, a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par ISO 9001-2015, et est déployé sur le site suivant: Rue du Grand Moulin, Z.I. de la Lande, 49170 Saint Georges sur Loire.

FCBA, mandaté par AFNOR Certification, atteste la conformité des produits de la gamme TECHNILINE au référentiel NF Mobilier Professionnel Technique et NF Environnement Ameublement dans les conditions prévues par les règles générales de la Marque NF.

ANJOU TÔLERIE s'engage à fournir, durant 5 années à compter de la date d'arrêt de production d'une gamme, les éléments fonctionnels d'origine ou des éléments remplissant des fonctions équivalentes, dans le respect de la sécurité de l'utilisateur.

Consultez tous nos certificats sur [www.anjoutolerie.fr](http://www.anjoutolerie.fr)



[www.meuble-qualite-certifie.fr/nf-mobilier-professionnel](http://www.meuble-qualite-certifie.fr/nf-mobilier-professionnel)

## ECO-CONTRIBUTION

Le nouvel article L.541-06-6 du Code de l'Environnement, relatif à la prévention et à la gestion des déchets d'ameublement, instaure, une obligation pour toute personne physique ou morale qui fabrique, importe ou introduit sur le marché des éléments d'ameublement, d'assurer la prise en charge de la collecte, du tri, de la valorisation et de l'élimination des dits produits en fin de vie.

Le décret du 6 Janvier 2012 pris en Conseil Etat précise les conditions d'application de cet article. Il définit le champ d'application de la REP Meubles – Responsabilité Elargie du Producteur – et précise ce qu'est un déchet d'ameublement.

L'article R.543-244 du décret, précise que « les metteurs sur le marché ainsi que leurs acheteurs font apparaître, jusqu'au consommateur final, en sus du prix, en pieds de factures de vente de tout nouvel élément d'ameublement, les coûts unitaires supportés pour la gestion des déchets d'éléments d'ameublement mis sur le marché. Dans le cas où les metteurs sur le marché adhèrent à un éco-organisme agréé, les coûts unitaires indiqués par élément d'ameublement correspondent aux montants des contributions acquittées par élément d'ameublement auprès de l'éco-organisme agréé ».

Les industriels de mobilier professionnel ont créé la SAS VALDELIA, agréée par le ministère de l'Écologie comme l'éco-organisme français de la filière des déchets d'éléments d'ameublement professionnel.

Depuis le 1er Mai 2013, l'éco-contribution obligatoire (soumise à TVA) est ajoutée au prix Hors Taxe de tout mobilier professionnel. Elle est facturée en sus à l'issue des livraisons postérieures à l'entrée en vigueur effective de la réglementation. Son montant est calculé sur le poids du mobilier. Nous sommes en charge de recouvrir cette Eco-contribution que nous reversons à la filière recyclage VALDELIA.

**Valdelia**  
filière de valorisation du mobilier professionnel




### Calcul de l'Eco-contribution 2020

Masse du mobilier (en kg)	X	0,03 €
---------------------------	---	--------



### CONDITIONS DE TRANSPORT / France METROPOLITAINE SAUF ILES

TOUTES NOS EXPEDITIONS SONT FAITES EN PORT AVANCE

DEPARTEMENTS DE DESTINATION	FRAIS DE PORT APPLIQUES SELON LE MONTANT NET HORS TAXES EN UN SEUL POINT DE LIVRAISON	CONDITIONS FRANCO
		
35. 36. 37.44. 49. 53. 61. 72. 79. 85. 86	< 1120 € avant frais de port Frais Fixes 35 € + 7% du CA	> 1120 € avant frais de port = FRANCO
03. 10. 14. 16. 17. 18. 19. 21.22. 23. 24. 27. 28. 29. 33. 40. 41. 43. 45. 46. 47. 50. 51. 52. 56. 58. 60. 63. 69. 71. 75. 76. 77. 78. 80. 87. 89. 91. 92. 93. 94. 95	< 1740 € avant frais de port Frais Fixes 45 € + 7% du CA	> 1740 € avant frais de port = FRANCO
01. 02. 07. 08. 09. 11. 12. 15. 25. 26. 30. 31. 32. 34. 38. 39. 42. 48. 54. 55. 57. 59. 62. 64. 65. 67. 68. 70. 73. 74. 81. 82. 84. 88. 90	< 2250 € avant frais de port Frais Fixes 55 € + 7% du CA	> 2250 € avant frais de port = FRANCO
04. 05. 06. 13. 66. 83	< 3470 € avant frais de port Frais Fixes 85 € + 7% du CA	> 3470 € avant frais de port = FRANCO

Option livraison par camion semi-remorque avec hayon, si disponibilité : 70 €HT.

Attention : Livraisons en centres Villes, nous consulter au préalable pour restrictions d'horaires d'accès et/ou limitations de gabarits de véhicules.

Nous consulter pour les livraisons sur les îles.

### POUR LES ETABLIS Techniline : PRIX DEPART USINE

Frais de port pour les établis Techniline : nous consulter

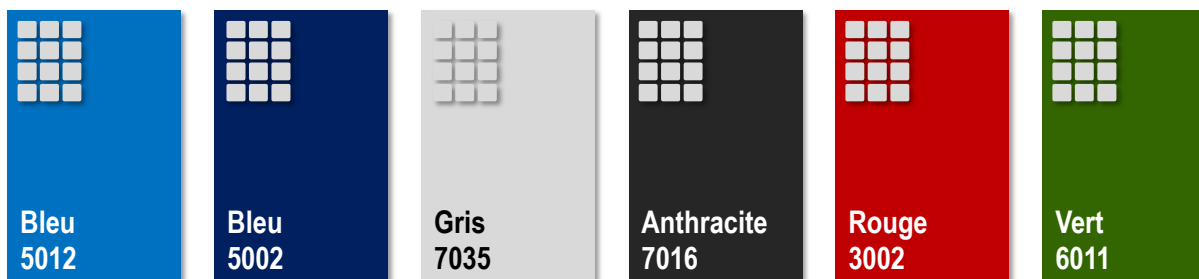
Nous attirons votre attention sur les délais de transport qui sont de 24 heures à 72 heures suivant les destinations (voir les délais spécifiques pour les expéditions en messagerie).

L = Largeur; H = Hauteur; P = Profondeur; EP = Epaisseur  
Toutes nos dimensions sont exprimées en millimètres (mm)

Anjou Célerie

Techni Line 8

# Nuancier de coloris



COULEURS STANDARDS POUR CORPS D'ARMOIRES, CORPS DE MEUBLES, PORTES, TIROIRS, PIEDS EN H

*Du fait du procédé d'impression, nous ne pouvons garantir la reproduction exacte des coloris.*

Références	Désignations	Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	------------	----------------------

## ARMOIRES D'ATELIER

### CORPS D'ARMOIRES D'ATELIER



Armoire pied-coffre pour poste de travail



Armoire basse à portes battantes sur pivots, avec séparation, étagères, tiroirs, et dessus 3 rebords



Armoire basse à rideaux verticaux, ouverture horizontale, avec étagères et plateau



Armoire haute à portes battantes sur charnière, avec étagères et tiroirs



Armoire haute à rideaux verticaux, ouverture horizontale



Armoire haute à portes coulissantes, avec étagères



Armoire haute à portes escamotables, avec étagères

Armoire industrielle de très forte rigidité assurée par les structures latérales doublées en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm. Armoire certifiée Qualité NF Mobilier Technique Professionnel.

- Porte à 1 ou 2 battants (possibilité en version escamotables) en tôle pleine. Fermeture par poignée serrure encastrée 3 points à 2 clés. Ouverture des portes à 115° sur charnières paumelles invisibles et 180° sur pivots.

Renfort vertical toute hauteur de battant de porte, de type oméga grande largeur soudé à l'intérieur du panneau de battant de porte.

- Porte à 1 rideau à lames PVC horizontales coulissant verticalement dans rails de guidage, enrouleur avec aide à l'effort et maintien en position ouverte. Fermeture par serrure 1 point à 2 clés.

- Porte à 2 rideaux à lames PVC verticales coulissant sur les côtés dans rails de guidage. Fermeture par serrure 1 point à 2 clés.

- Rideaux en polypropylène, classement au feu : M2

- Pas de 25mm pour aménagements intérieurs.

- Socle de hauteur 80mm pour une bonne stabilité.

Charge maximale uniformément répartie sur dessus d'armoire basse sans roulettes: 400kg (l'ajout d'un plateau pour dessus d'armoire est fortement conseillé si pose fréquente de charges lourdes).

Charge maximale de l'armoire sans roulettes: 1000kg (avec roulettes: nous consulter).

Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

Dimensions standards disponibles*		
Largeurs (utiles)	Hauteurs (utiles)	Prof. (utiles)
500 (405)	1000 (875)	400 (360)
1000 (905)	1950 (1825)	500 (460)
1250 (1155)		580 (540)
1500 (1405)		725 (685)

\*autres dimensions sur demande



Etagères, tiroirs, ... en option

PIVOT  
180°



CHARNIERE  
115°



Au-delà d'une masse totale à vide de 110kg, nous recommandons l'option "socle de manutention" afin de faciliter les déplacements des mobiliers

**Nombre de battants et côté d'ouverture des battants de portes d'armoires:**

Armoire pied-coffre / Armoire L500: 1 battant de porte ouvrant droit

Armoire L1000 / L1250 / L1500: 2 battants de porte, 1 ouvrant gauche, 1 ouvrant droit



Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>CORPS D'ARMOIRES PIEDS-COFFRES</b>				
TA-010601-CX	ARMOIRE PIED-COFFRE L411 H800 P572 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES - POUR POSTE DE TRAVAIL		28,49	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-010602-CX	ARMOIRE PIED-COFFRE L411 H800 P725 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES - POUR POSTE DE TRAVAIL		33,57	
TA-010701-CX	ARMOIRE PIED-COFFRE L411 H850 P572 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES - POUR POSTE DE TRAVAIL		29,95	
TA-010702-CX	ARMOIRE PIED-COFFRE L411 H850 P725 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES - POUR POSTE DE TRAVAIL		35,27	
TA-020601-CX	ARMOIRE PIED-COFFRE L564 H800 P572 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES - POUR POSTE DE TRAVAIL		32,15	
TA-020602-CX	ARMOIRE PIED-COFFRE L564 H800 P725 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES - POUR POSTE DE TRAVAIL		37,60	
TA-020701-CX	ARMOIRE PIED-COFFRE L564 H850 P572 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES - POUR POSTE DE TRAVAIL		33,74	
TA-020702-CX	ARMOIRE PIED-COFFRE L564 H850 P725 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES - POUR POSTE DE TRAVAIL		39,43	

<b>CORPS D'ARMOIRES BASSES L500 H1000</b>				
TA-111-CX	ARMOIRE BASSE L500 H1000 P400 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		30,10	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-111-PX	ARMOIRE BASSE L500 H1000 P400 - 1 BATTANT SUR PIVOTS		30,10	
TA-112-CX	ARMOIRE BASSE L500 H1000 P500 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		34,20	
TA-112-PX	ARMOIRE BASSE L500 H1000 P500 - 1 BATTANT SUR PIVOTS		34,20	
TA-113-CX	ARMOIRE BASSE L500 H1000 P580 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		37,48	
TA-113-PX	ARMOIRE BASSE L500 H1000 P580 - 1 BATTANT SUR PIVOTS		37,48	
TA-114-CX	ARMOIRE BASSE L500 H1000 P725 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		43,42	
TA-114-PX	ARMOIRE BASSE L500 H1000 P725 - 1 BATTANT SUR PIVOTS		43,42	

<b>CORPS D'ARMOIRES HAUTES L500 H1950</b>				
TA-121-CX	ARMOIRE HAUTE L500 H1950 P400 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		54,89	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-121-PX	ARMOIRE HAUTE L500 H1950 P400 - 1 BATTANT SUR PIVOTS		54,89	
TA-122-CX	ARMOIRE HAUTE L500 H1950 P500 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		62,03	
TA-122-PX	ARMOIRE HAUTE L500 H1950 P500 - 1 BATTANT SUR PIVOTS		62,03	
TA-123-CX	ARMOIRE HAUTE L500 H1950 P580 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		67,74	
TA-123-PX	ARMOIRE HAUTE L500 H1950 P580 - 1 BATTANT SUR PIVOTS		67,74	
TA-124-CX	ARMOIRE HAUTE L500 H1950 P725 - 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		78,09	
TA-124-PX	ARMOIRE HAUTE L500 H1950 P725 - 1 BATTANT SUR PIVOTS		78,09	

<b>CORPS D'ARMOIRES BASSES L1000 H1000</b>				
TA-211-CX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P400 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		44,98	
TA-211-PX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P400 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		44,98	
TA-211-COX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P400 - 2 PORTES COULISSANTES		44,98	
TA-211-RVX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P400 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		44,47	
TA-211-RHX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P400 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		38,36	
TA-211-CS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P400 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		51,36	
TA-211-PS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P400 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		51,36	
TA-211-COS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P400 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		51,36	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TA-212-CX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P500 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		49,88	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-212-PX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P500 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		49,88	
TA-212-COX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P500 - 2 PORTES COULISSANTES		49,88	
TA-212-RVX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P500 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		44,13	
TA-212-RHX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P500 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		43,26	
TA-212-CS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P500 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		57,76	
TA-212-PS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P500 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		57,76	
TA-212-COS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P500 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		57,76	
TA-213-CX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P580 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		53,80	
TA-213-PX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P580 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		53,80	
TA-213-COX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P580 - 2 PORTES COULISSANTES		53,80	
TA-213-RVX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P580 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		56,45	
TA-213-RHX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P580 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		47,18	
TA-213-CS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P580 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		62,88	
TA-213-PS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P580 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		62,88	
TA-213-COS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P580 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		62,88	
TA-214-EX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - 2 PORTES ESCAMOTABLES		92,98	
TA-214-CX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		60,90	
TA-214-PX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		60,90	
TA-214-COX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - 2 PORTES COULISSANTES		60,90	
TA-214-RVX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		66,10	
TA-214-RHX	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		54,28	
TA-214-ES	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - 2 PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		103,16	
TA-214-CS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		71,08	
TA-214-PS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		71,08	
TA-214-COS	ARMOIRE BASSE L1000 H1000 P725 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		71,08	

CORPS D'ARMOIRES HAUTES L1000 H1950				
TA-221-CX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P400 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		79,02	
TA-221-PX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P400 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		79,02	
TA-221-COX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P400 - 2 PORTES COULISSANTES		79,02	
TA-221-RVX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P400 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		69,44	
TA-221-RHX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P400 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		63,33	
TA-221-CS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P400 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		91,74	
TA-221-PS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P400 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		91,74	
TA-221-COS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P400 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		91,74	
TA-222-CX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P500 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		86,96	
TA-222-PX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P500 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		86,96	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TA-222-COX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P500 - 2 PORTES COULISSANTES		86,96	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-222-RVX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P500 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		79,13	
TA-222-RHX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P500 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		71,27	
TA-222-CS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P500 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		102,67	
TA-222-PS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P500 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		102,67	
TA-222-COS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P500 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		102,67	
TA-223-CX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P580 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		93,31	
TA-223-PX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P580 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		93,31	
TA-223-COX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P580 - 2 PORTES COULISSANTES		93,31	
TA-223-RVX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P580 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		86,89	
TA-223-RHX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P580 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		77,62	
TA-223-CS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P580 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		111,42	
TA-223-PS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P580 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		111,42	
TA-223-COS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P580 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		111,42	
TA-224-EX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - 2 PORTES ESCAMOTABLES		164,17	
TA-224-CX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		104,83	
TA-224-PX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		104,83	
TA-224-COX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - 2 PORTES COULISSANTES		104,83	
TA-224-RVX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		100,95	
TA-224-RHX	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		89,13	
TA-224-ES	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - 2 PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		186,61	
TA-224-CS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		127,27	
TA-224-PS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		127,27	
TA-224-COS	ARMOIRE HAUTE L1000 H1950 P725 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		127,27	

CORPS D'ARMOIRES BASSES L1250 H1000				
TA-311-CX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P400 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		51,15	
TA-311-PX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P400 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		51,15	
TA-311-COX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P400 - 2 PORTES COULISSANTES		51,15	
TA-311-RVX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P400 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		51,34	
TA-311-RHX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P400 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		43,90	
TA-311-CS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P400 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		57,53	
TA-311-PS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P400 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		57,53	
TA-311-COS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P400 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		57,53	
TA-312-CX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P500 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		56,45	
TA-312-PX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P500 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		56,45	
TA-312-COX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P500 - 2 PORTES COULISSANTES		56,45	
TA-312-RVX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P500 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		58,79	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TA-312-RHX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P500 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		49,20	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-312-CS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P500 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		64,33	
TA-312-PS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P500 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		64,33	
TA-312-COS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P500 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		64,33	
TA-313-CX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P580 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		60,69	
TA-313-PX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P580 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		60,69	
TA-313-COX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P580 - 2 PORTES COULISSANTES		60,69	
TA-313-RVX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P580 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		64,75	
TA-313-RHX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P580 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		53,44	
TA-313-CS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P580 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		69,77	
TA-313-PS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P580 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		69,77	
TA-313-COS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P580 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		69,77	
TA-314-EX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - 2 PORTES ESCAMOTABLES		100,45	
TA-314-CX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		68,37	
TA-314-PX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		68,37	
TA-314-COX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - 2 PORTES COULISSANTES		68,37	
TA-314-RVX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		75,56	
TA-314-RHX	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		61,12	
TA-314-ES	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - 2 PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		111,72	
TA-314-CS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		79,64	
TA-314-PS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		79,64	
TA-314-COS	ARMOIRE BASSE L1250 H1000 P725 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		79,64	

CORPS D'ARMOIRES HAUTES L1250 H1950				
TA-321-CX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P400 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		88,99	
TA-321-PX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P400 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		88,99	
TA-321-COX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P400 - 2 PORTES COULISSANTES		88,99	
TA-321-RVX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P400 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		78,68	
TA-321-RHX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P400 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		71,24	
TA-321-CS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P400 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		107,09	
TA-321-PS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P400 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		107,09	
TA-321-COS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P400 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		107,09	
TA-322-CX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P500 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		97,33	
TA-322-PX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P500 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		97,33	
TA-322-COX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P500 - 2 PORTES COULISSANTES		97,33	
TA-322-RVX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P500 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		89,17	
TA-322-RHX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P500 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		79,58	
TA-322-CS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P500 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		113,04	

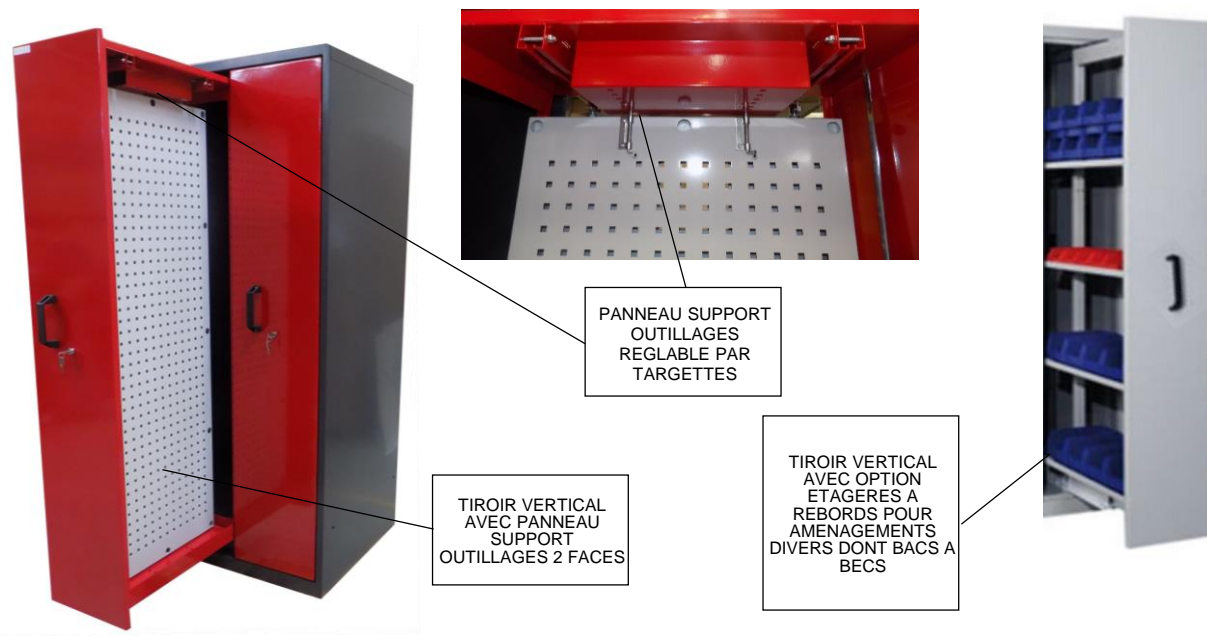
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TA-322-PS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P500 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		113,04	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-322-COS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P500 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		113,04	
TA-323-CX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P580 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		104,00	
TA-323-PX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P580 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		104,00	
TA-323-COX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P580 - 2 PORTES COULISSANTES		104,00	
TA-323-RVX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P580 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		97,57	
TA-323-RHX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P580 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		86,26	
TA-323-CS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P580 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		122,10	
TA-323-PS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P580 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		122,10	
TA-323-COS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P580 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		122,10	
TA-324-EX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - 2 PORTES ESCAMOTABLES		175,43	
TA-324-CX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES		116,31	
TA-324-PX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS		116,31	
TA-324-COX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - 2 PORTES COULISSANTES		116,31	
TA-324-RVX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - RIDEAUX LAMES PVC OUVERTURE HORIZONTALE		112,79	
TA-324-RHX	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - RIDEAU LAMES PVC OUVERTURE VERTICALE		98,35	
TA-324-ES	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - 2 PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		198,09	
TA-324-CS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES INVISIBLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		138,75	
TA-324-PS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - 2 BATTANTS SUR PIVOTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		138,75	
TA-324-COS	ARMOIRE HAUTE L1250 H1950 P725 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		138,75	

CORPS D'ARMOIRES BASSES L1500 H1000				
TA-411-COX	ARMOIRE BASSE L1500 H1000 P400 - 2 PORTES COULISSANTES		57,32	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-411-COS	ARMOIRE BASSE L1500 H1000 P400 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		63,70	
TA-412-COX	ARMOIRE BASSE L1500 H1000 P500 - 2 PORTES COULISSANTES		63,02	
TA-412-COS	ARMOIRE BASSE L1500 H1000 P500 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		70,90	
TA-413-COX	ARMOIRE BASSE L1500 H1000 P580 - 2 PORTES COULISSANTES		67,58	
TA-413-COS	ARMOIRE BASSE L1500 H1000 P580 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		76,66	
TA-414-COX	ARMOIRE BASSE L1500 H1000 P725 - 2 PORTES COULISSANTES		75,84	
TA-414-COS	ARMOIRE BASSE L1500 H1000 P725 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		88,20	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>CORPS D'ARMOIRES HAUTES L1500 H1950</b>				
TA-421-COX	ARMOIRE HAUTE L1500 H1950 P400 - 2 PORTES COULISSANTES		98,95	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-421-COS	ARMOIRE HAUTE L1500 H1950 P400 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		122,44	
TA-422-COX	ARMOIRE HAUTE L1500 H1950 P500 - 2 PORTES COULISSANTES		107,69	
TA-422-COS	ARMOIRE HAUTE L1500 H1950 P500 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		123,40	
TA-423-COX	ARMOIRE HAUTE L1500 H1950 P580 - 2 PORTES COULISSANTES		114,68	
TA-423-COS	ARMOIRE HAUTE L1500 H1950 P580 - 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		132,79	
TA-424-COX	ARMOIRE HAUTE L1500 H1950 P725 - 2 PORTES COULISSANTES		150,23	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**ARMOIRES HAUTES A 2 TIROIRS VERTICAUX EXTRACTIBLES**



Armoire industrielle de très forte rigidité, en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm.  
 2 tiroirs verticaux sur glissières 100% extractibles.  
 Fermeture par serrure 2 points à 2 clés.  
 Poignée verticale de préhension.  
 Socle hauteur 80mm pour une bonne stabilité.  
 Fixation murale ou dos à dos impérative (fixation non fournie). Pour la fixation au sol, nous consulter.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces.  
 2 versions standards:  
 - 2 tiroirs avec panneaux support outillages en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm (perforations carré 10x10mm au pas de 37mm), aménageables sur les 2 faces.  
 Panneau support outillage réglable sur la largeur du panier inférieur et verrouillable par targettes hautes et basses.  
 Charge maximale uniformément répartie par tiroir: 100kg. Surface de rangement par armoire: 3.5m².  
 ou  
 - 2 tiroirs verticaux avec crémaillères au pas de 25mm pour pose d'étagères à rebords sur taquets. Voir étagère réf.TAO-ET-TV-01.  
 Autre version d'aménagements possibles:  
 - Murs de boîtes plastique de rangements de petite quincaillerie (fixations,...)

TA-030202-TVPSO	ARMOIRE HAUTE A 2 TIROIRS VERTICAUX EXTRACTIBLES L717 H1950 P725 PANNEAUX SUPPORT OUTILLAGES		111,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TA-030202-TVET	ARMOIRE HAUTE A 2 TIROIRS VERTICAUX EXTRACTIBLES L717 H1950 P725 POUR ETAGERES (ETAGERES NON FOURNIES)		111,00	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**OCULUS POUR PORTE D'ARMOIRES (PORTE A 2 BATTANTS, COULISSANTES, ESCAMOTABLES)**



OPTION PORTES OCULUS

- Oculus en polycarbonate, épaisseur 6mm, offrant une grande visibilité et une forte résistance aux chocs.

TAO-PO-11	OCULUS POUR PORTE D'ARMOIRE L500 H1000		
TAO-PO-12	OCULUS POUR PORTE D'ARMOIRE L500 H1950		
TAO-PO-21	OCULUS POUR PORTE D'ARMOIRE L1000 H1000		
TAO-PO-22	OCULUS POUR PORTE D'ARMOIRE L1000 H1950		
TAO-PO-31	OCULUS POUR PORTE D'ARMOIRE L1250 H1000		
TAO-PO-32	OCULUS POUR PORTE D'ARMOIRE L1250 H1950		

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

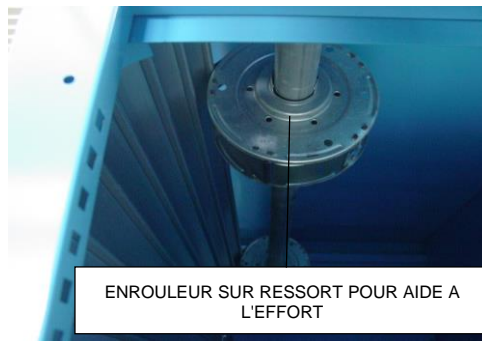
### RIDEAUX METALLIQUES



RIDEAU HORIZONTAL  
LAMES ACIER



MAINTIEN DE LA  
POSITION



ENROULEUR SUR RESSORT POUR AIDE A  
L'EFFORT

- Ouverture de la porte à rideau en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud vers le haut dans rails de guidage avec enrouleur d'aide à l'effort et maintien de position.

TAO-RHA-21	RIDEAU METALLIQUE LAMES HORIZONTALES, OUVERTURE VERTICALE, ACIER GALVANISE POUR ARMOIRE L1000 H1000		8,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-RHA-22	RIDEAU METALLIQUE LAMES HORIZONTALES, OUVERTURE VERTICALE, ACIER GALVANISE POUR ARMOIRE L1000 H1950		15,60	
TAO-RHA-31	RIDEAU METALLIQUE LAMES HORIZONTALES, OUVERTURE VERTICALE, ACIER GALVANISE POUR ARMOIRE L1250 H1000		10,00	
TAO-RHA-32	RIDEAU METALLIQUE LAMES HORIZONTALES, OUVERTURE VERTICALE, ACIER GALVANISE POUR ARMOIRE L1250 H1950		19,50	

### SANS PORTE

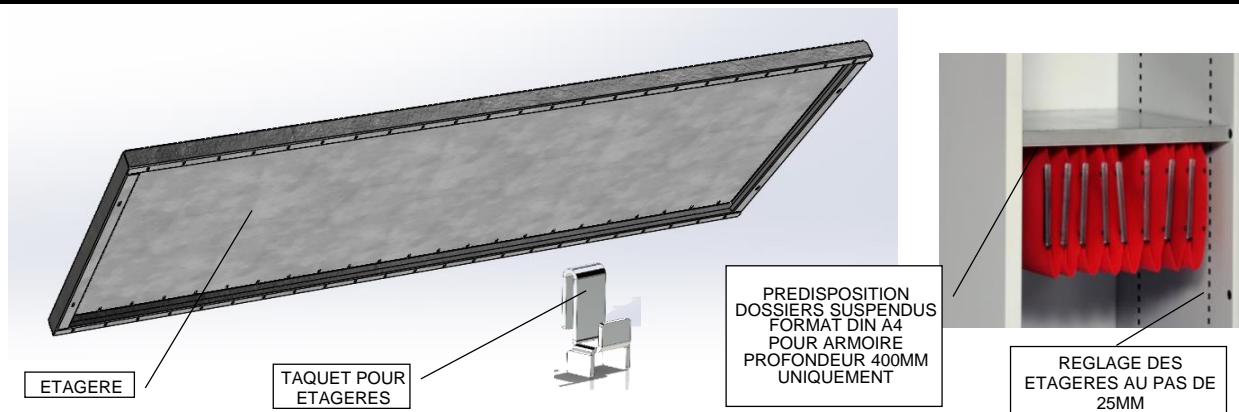


- Armoire sans portes. Les armoires à portes battantes sur charnières paumelles et à portes coulissantes peuvent être commandées sans portes.  
Cette option est incompatible avec les autres types d'ouverture.

TAO-SP-11-C	MOINS VALUE POUR ARMOIRE 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES L500 H1000 SANS PORTE		-5,33	
TAO-SP-12-C	MOINS VALUE POUR ARMOIRE 1 BATTANT SUR CHARNIERES PAUMELLES L500 H1950 SANS PORTE		-10,84	
TAO-SP-21-C	MOINS VALUE POUR ARMOIRE 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES L1000 H1000 SANS PORTES		-11,10	
TAO-SP-22-C	MOINS VALUE POUR ARMOIRE 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES L1000 H1950 SANS PORTES		-22,59	
TAO-SP-31-C	MOINS VALUE POUR ARMOIRE 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES L1250 H1000 SANS PORTES		-13,50	
TAO-SP-32-C	MOINS VALUE POUR ARMOIRE 2 BATTANTS SUR CHARNIERES PAUMELLES L1250 H1950 SANS PORTES		-26,37	
TAO-SP-41-CO	MOINS VALUE POUR ARMOIRE 2 PORTES COULISSANTES L1500 H1000 SANS PORTES		-15,89	
TAO-SP-42-CO	MOINS VALUE POUR ARMOIRE 2 PORTES COULISSANTES L1500 H1950 SANS PORTES		-30,14	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### ETAGERES SUR TAQUETS



- Etagère réglable sur taquets au pas de 25mm en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 10/10ème.  
Charge maximale uniformément répartie: 160kg.  
Livrée avec 4 taquets.

### ETAGERES POUR ARMOIRES PIEDS-COFFRES

TAO-ET-0101	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE PIED COFFRE L411 P572		1,46	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-0102	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE PIED COFFRE L411 P725		1,90	
TAO-ET-0201	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE PIED COFFRE L564 P572		2,08	
TAO-ET-0202	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE PIED COFFRE L564 P725		2,71	

### ETAGERES POUR ARMOIRES D'ATELIER L500

TAO-ET-11	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L500 P400 A 1 BATTANT		1,85	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-11FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L500 P400 A 1 BATTANT AVEC FOND PERFORE		1,85	
TAO-ET-12	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L500 P500 A 1 BATTANT		2,27	
TAO-ET-12FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L500 P500 A 1 BATTANT AVEC FOND PERFORE		2,27	
TAO-ET-13	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L500 P580 A 1 BATTANT		2,60	
TAO-ET-13FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L500 P580 A 1 BATTANT AVEC FOND PERFORE		2,60	
TAO-ET-14	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L500 P725 A 1 BATTANT		3,19	
TAO-ET-14FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L500 P725 A 1 BATTANT AVEC FOND PERFORE		3,19	

### ETAGERES POUR ARMOIRES D'ATELIER L1000

TAO-ET-21	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P400 A 2 BATTANTS		3,69
TAO-ET-21FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P400 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		3,69
TAO-ET-21CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P400 A 2 PORTES COULISSANTES		3,69
TAO-ET-21CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P400 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		3,69
TAO-ET-21RV	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P400 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		3,69

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-ET-21RV-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P400 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		3,69	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-22	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 BATTANTS		4,51	
TAO-ET-22FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		4,51	
TAO-ET-22CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 PORTES COULISSANTES		4,51	
TAO-ET-22CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		4,51	
TAO-ET-22RV	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		4,51	
TAO-ET-22RV-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		4,51	
TAO-ET-23	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 BATTANTS		5,17	
TAO-ET-23FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		5,17	
TAO-ET-23CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 PORTES COULISSANTES		5,17	
TAO-ET-23CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		5,17	
TAO-ET-23RV	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		5,17	
TAO-ET-23RV-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		5,17	
TAO-ET-24E	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES		6,37	
TAO-ET-24E-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES ET FOND PERFORE		6,37	
TAO-ET-24	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 BATTANTS		6,37	
TAO-ET-24FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		6,37	
TAO-ET-24CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 PORTES COULISSANTES		6,37	
TAO-ET-24CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		6,37	
TAO-ET-24RV	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		6,37	
TAO-ET-24RV-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		6,37	
TAO-ET-21S	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P400 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		1,93	
TAO-ET-21SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P400 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		1,93	
TAO-ET-22S	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,36	
TAO-ET-22SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,36	
TAO-ET-23S	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,70	
TAO-ET-23SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,70	
TAO-ET-24ES	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES ET SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		3,33	
TAO-ET-24S	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		3,33	
TAO-ET-24SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		3,33	

ETAGERES POUR ARMOIRES D'ATELIER L1250				
TAO-ET-31	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P400 A 2 BATTANTS		5,51	
TAO-ET-31FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P400 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		5,51	
TAO-ET-31CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P400 A 2 PORTES COULISSANTES		5,51	
TAO-ET-31CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P400 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		5,51	
TAO-ET-31RV	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P400 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		5,51	

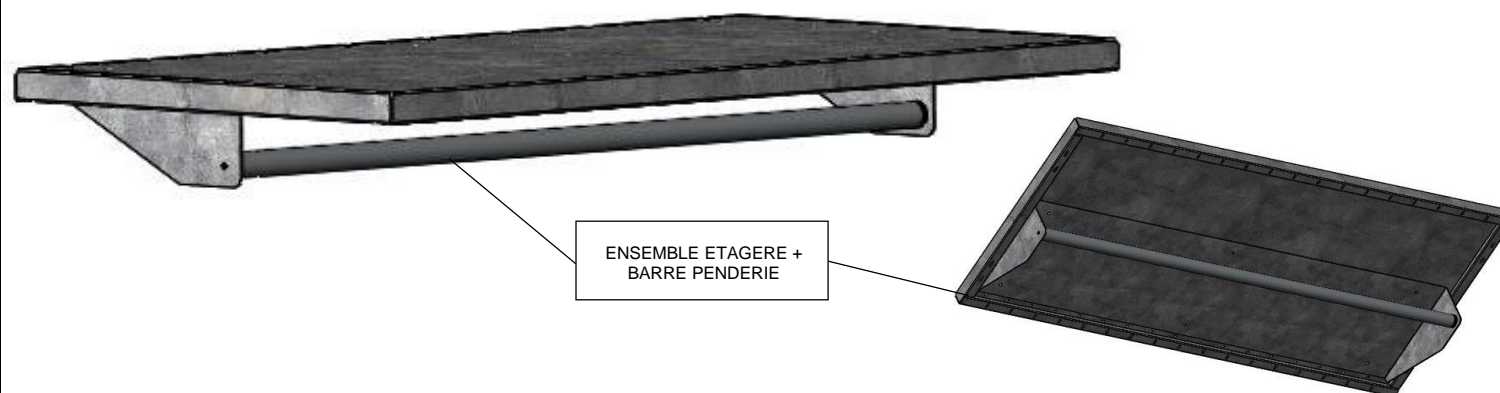
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-ET-31RV-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P400 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		5,51	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-32	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 BATTANTS		6,73	
TAO-ET-32FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		6,73	
TAO-ET-32CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 PORTES COULISSANTES		6,73	
TAO-ET-32CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		6,73	
TAO-ET-32RV	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		6,73	
TAO-ET-32RV-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		6,73	
TAO-ET-33	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 BATTANTS		7,72	
TAO-ET-33FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		7,72	
TAO-ET-33CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 PORTES COULISSANTES		7,72	
TAO-ET-33CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		7,72	
TAO-ET-33RV	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		7,72	
TAO-ET-33RV-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		7,72	
TAO-ET-34E	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES		9,50	
TAO-ET-34E-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES ET FOND PERFORE		9,50	
TAO-ET-34	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 BATTANTS		9,50	
TAO-ET-34FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		9,50	
TAO-ET-34CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 PORTES COULISSANTES		9,50	
TAO-ET-34CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		9,50	
TAO-ET-34RV	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		9,50	
TAO-ET-34RV-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		9,50	
TAO-ET-31S	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P400 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,38	
TAO-ET-32S	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,91	
TAO-ET-33S	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		3,33	
TAO-ET-34ES	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 BATTANTS AVEC PORTES ESCAMOTABLES ET SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,10	
TAO-ET-34S	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,10	
TAO-ET-31SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P400 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,38	
TAO-ET-32SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,91	
TAO-ET-33SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		3,33	
TAO-ET-34SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,10	

ETAGERES POUR ARMOIRES D'ATELIER L1500				
TAO-ET-41CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P400 A 2 PORTES COULISSANTES		7,32	
TAO-ET-41CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P400 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		7,32	
TAO-ET-42CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P500 A 2 PORTES COULISSANTES		8,95	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-ET-42CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		8,95	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-43CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P580 A 2 PORTES COULISSANTES		10,26	
TAO-ET-43CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		10,26	
TAO-ET-44CO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P725 A 2 PORTES COULISSANTES		12,63	
TAO-ET-44CO-FP	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P725 A 2 PORTES COULISSANTES		12,63	
TAO-ET-41SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P400 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		2,83	
TAO-ET-42SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		3,46	
TAO-ET-43SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		3,96	
TAO-ET-44SCO	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE L1500 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,87	

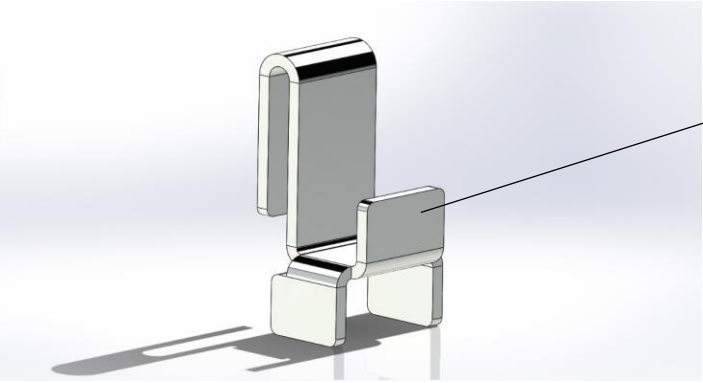
ETAGERES POUR ARMOIRES HAUTES A TIROIRS VERTICAUX EXTRACTIBLES				
TAO-ET-TV-01	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE HAUTE A TIROIRS VERTICAUX EXTRACTIBLES		2,71	

### BARRE PENDERIE SOUS ETAGERE



- Barre penderie toute largeur en tube chromé ø25mm, avec tube de renfort acier intérieur ø20mm, fixée sur une tôle rivetée sous étagère.  
A commander systématiquement avec une étagère aux dimensions de l'armoire, voir rubrique "Étagères sur taquets".

TAO-BPSE-1	BARRE PENDERIE SOUS ETAGERE D'ARMOIRE L500		0,60	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-BPSE-2	BARRE PENDERIE SOUS ETAGERE D'ARMOIRE L1000		1,20	
TAO-BPSE-3	BARRE PENDERIE SOUS ETAGERE D'ARMOIRE L1250		1,50	
TAO-BPSE-4	BARRE PENDERIE SOUS ETAGERE D'ARMOIRE L1500		1,80	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>TAQUETS D'ETAGERES</b>				
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>TAQUET POUR ETAGERE</p> <p>- Lot de 4 taquets pour étagère réglable d'armoire.</p> </div> </div>				
TAO-TA-001	LOT DE 4 TAQUETS POUR ETAGERE REGLABLE D'ARMOIRE		0,02	ant masse ci-contre

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**ETAGERES SUR COULISSES**



ETAGERES SUR COULISSES

- Etagère réglable au pas de 25mm en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 10/10ème, sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité.  
Charge maximale uniformément répartie: 100kg.

**ETAGERES SUR COULISSES POUR ARMOIRES D'ATELIER L500**

TAO-ET-C-12	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L500 P500 A 1 BATTANT		4,07	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-C-12FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L500 P500 A 1 BATTANT AVEC FOND PERFORE		4,07	
TAO-ET-C-13	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L500 P580 A 1 BATTANT		4,40	
TAO-ET-C-13FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L500 P580 A 1 BATTANT AVEC FOND PERFORE		4,40	
TAO-ET-C-14	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L500 P725 A 1 BATTANT		5,59	
TAO-ET-C-14FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L500 P725 A 1 BATTANT AVEC FOND PERFORE		5,59	

**ETAGERES SUR COULISSES POUR ARMOIRES D'ATELIER L1000**

TAO-ET-C-22	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 BATTANTS		6,31	Calcul suivant
TAO-ET-C-22FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		6,31	
TAO-ET-C-22CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 PORTES COULISSANTES		6,31	
TAO-ET-C-22CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		6,31	
TAO-ET-C-22RV	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		6,31	
TAO-ET-C-22RV-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		6,31	
TAO-ET-C-23	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 BATTANTS		6,97	
TAO-ET-C-23FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE		6,97	
TAO-ET-C-23CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 PORTES COULISSANTES		6,97	
TAO-ET-C-23CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		6,97	
TAO-ET-C-23RV	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		6,97	
TAO-ET-C-23RV-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE		6,97	
TAO-ET-C-24E	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES		8,77	

L = Largeur; H = Hauteur; P = Profondeur; EP = Epaisseur  
Toutes nos dimensions sont exprimées en millimètres (mm)

Références	Désignations	Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-ET-C-24E-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES ET FOND PERFORE	8,77	masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-C-24	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 BATTANTS	8,77	
TAO-ET-C-24FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE	8,77	
TAO-ET-C-24CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 PORTES COULISSANTES	8,77	
TAO-ET-C-24CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE	8,77	
TAO-ET-C-24RV	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	8,77	
TAO-ET-C-24RV-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE	8,77	
TAO-ET-C-22S	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	4,16	
TAO-ET-C-23S	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	4,50	
TAO-ET-C-22SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	4,16	
TAO-ET-C-23SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	4,50	
TAO-ET-C-24ES	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES ET SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	5,73	
TAO-ET-C-24S	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	5,73	
TAO-ET-C-24SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1000 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	5,73	

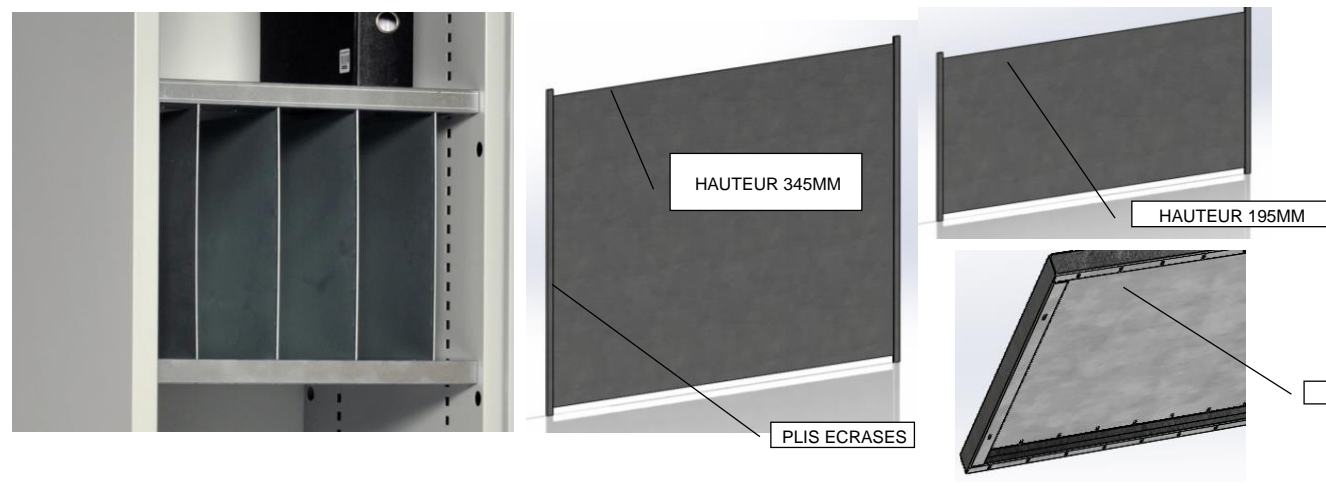
ETAGERES SUR COULISSES POUR ARMOIRES D'ATELIER L1250			
TAO-ET-C-32	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 BATTANTS	8,53	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-C-32FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE	8,53	
TAO-ET-C-32CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 PORTES COULISSANTES	8,53	
TAO-ET-C-32CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE	8,53	
TAO-ET-C-32RV	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	8,53	
TAO-ET-C-32RV-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE	8,53	
TAO-ET-C-33	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 BATTANTS	9,52	
TAO-ET-C-33FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE	9,52	
TAO-ET-C-33CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 PORTES COULISSANTES	9,52	
TAO-ET-C-33CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE	9,52	
TAO-ET-C-33RV	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	9,52	
TAO-ET-C-33RV-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE	9,52	
TAO-ET-C-34E	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES	11,90	
TAO-ET-C-34E-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES ET FOND PERFORE	11,90	
TAO-ET-C-34	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 BATTANTS	11,90	
TAO-ET-C-34FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 BATTANTS AVEC FOND PERFORE	11,90	
TAO-ET-C-34CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 PORTES COULISSANTES	11,90	
TAO-ET-C-34CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE	11,90	
TAO-ET-C-34RV	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	11,90	
TAO-ET-C-34RV-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE ET FOND PERFORE	11,90	
TAO-ET-C-32S	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	4,71	
TAO-ET-C-33S	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	5,13	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-ET-C-34ES	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC PORTES ESCAMOTABLES ET SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,50	
TAO-ET-C-34S	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 BATTANTS AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,50	
TAO-ET-C-32SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,71	
TAO-ET-C-33SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,13	
TAO-ET-C-34SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1250 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,50	

ETAGERES SUR COULISSES POUR ARMOIRES D'ATELIER L1500				
TAO-ET-C-42CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P500 A 2 PORTES COULISSANTES		10,75	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-ET-C-42CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		10,75	
TAO-ET-C-43CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P580 A 2 PORTES COULISSANTES		12,06	
TAO-ET-C-43CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		12,06	
TAO-ET-C-44CO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P725 A 2 PORTES COULISSANTES		15,03	
TAO-ET-C-44CO-FP	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC FOND PERFORE		15,03	
TAO-ET-C-42SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P500 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,26	
TAO-ET-C-43SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P580 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,76	
TAO-ET-C-44SCO	ETAGERE SUR COULISSES POUR ARMOIRE L1500 P725 A 2 PORTES COULISSANTES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,27	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**CLOISONS D'ETAGERES**

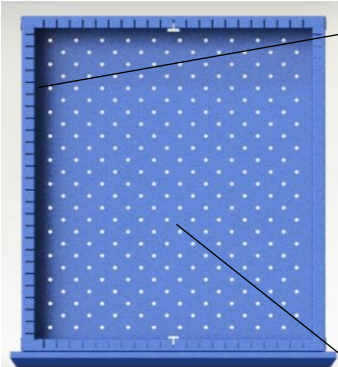


- Cloison d'étagère réglable sur la largeur au pas de 50mm en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 10/10ème avec plis écrasés.  
 Fixation de la cloison par encliquetage dans les fentes des étagères hautes et basses.

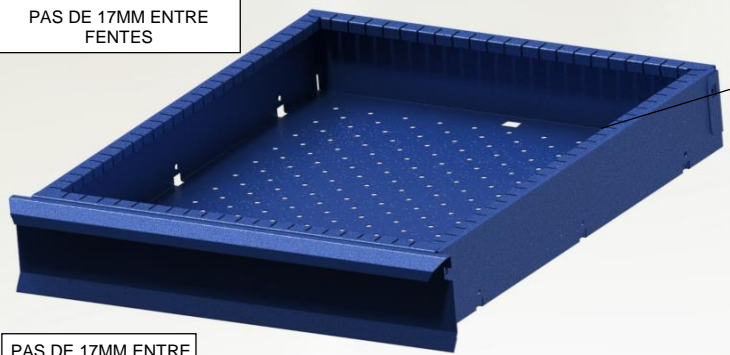
TAO-CE-11	CLOISON D'ETAGERE H195 P400		0,58	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-CE-12	CLOISON D'ETAGERE H195 P500		0,74	
TAO-CE-13	CLOISON D'ETAGERE H195 P580		0,88	
TAO-CE-14	CLOISON D'ETAGERE H195 P725		1,12	
TAO-CE-21	CLOISON D'ETAGERE H345 P400		0,99	
TAO-CE-22	CLOISON D'ETAGERE H345 P500		1,28	
TAO-CE-23	CLOISON D'ETAGERE H345 P580		1,51	
TAO-CE-24	CLOISON D'ETAGERE H345 P725		1,92	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

## TIROIRS



PAS DE 17MM ENTRE FENTES



FENTES ET PERCAGES POUR AMENAGEMENTS INTERIEURS EN CLOISONS ET SEPARATIONS

PAS DE 17MM ENTRE PERCAGES



**Calcul des dimensions utiles des tiroirs pour armoires sans séparation:**

Hauteur utile = hauteur du tiroir moins 20mm  
 Largeur utile = largeur de l'armoire moins 150mm  
 Profondeur utile = profondeur de l'armoire moins 135mm

**Calcul des dimensions utiles des tiroirs pour armoires avec séparation:**

Hauteur utile = hauteur du tiroir moins 20mm  
 Largeur utile = pour l'armoire L1000mm largeur utile = 1000mm-625mm,  
 pour l'armoire L1250mm largeur utile = 1250mm - 750mm



Hauteurs standards disponibles
50
100
150
200
250
300

- Tiroir de très haute résistance à la charge et à l'usage en acier LAF épaisseur 1mm, à parois verticales métalliques crantées.  
 Façade en tôle d'acier doublée.  
 Dessous de tiroir perforé pour aménagements intérieurs avec cloisons et séparations métalliques au pas de 17mm.  
**Charge maximale uniformément répartie: 100kg.**  
 Tiroir sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

### TIROIRS D'ARMOIRES D'ATELIER L500

TAO-TI-121	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L500 P500		4,27	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-TI-122	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L500 P500		5,42	
TAO-TI-123	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L500 P500		7,23	
TAO-TI-124	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L500 P500		8,70	
TAO-TI-125	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L500 P500		10,32	
TAO-TI-126	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L500 P500		12,11	
TAO-TI-131	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L500 P580		4,99	
TAO-TI-132	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L500 P580		6,90	
TAO-TI-133	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L500 P580		8,27	
TAO-TI-134	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L500 P580		9,80	
TAO-TI-135	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L500 P580		11,50	
TAO-TI-136	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L500 P580		13,35	
TAO-TI-141	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L500 P725		6,34	
TAO-TI-142	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L500 P725		8,67	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-TI-143	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L500 P725		10,16	
TAO-TI-144	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L500 P725		11,81	
TAO-TI-145	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L500 P725		13,61	
TAO-TI-146	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L500 P725		15,58	

TIROIRS D'ARMOIRES D'ATELIER L1000				
TAO-TI-221	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P500		6,51	
TAO-TI-221RV	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		6,51	
TAO-TI-221S	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,50	
TAO-TI-222	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P500		8,75	
TAO-TI-222RV	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		8,75	
TAO-TI-222S	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,36	
TAO-TI-223	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P500		10,65	
TAO-TI-223RV	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		10,65	
TAO-TI-223S	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,51	
TAO-TI-224	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P500		12,70	
TAO-TI-224RV	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		12,70	
TAO-TI-224S	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,00	
TAO-TI-225	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P500		14,92	
TAO-TI-225RV	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,92	
TAO-TI-225S	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,65	
TAO-TI-226	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P500		17,30	
TAO-TI-226RV	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		17,30	
TAO-TI-226S	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		8,53	
TAO-TI-231	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P580		7,55	
TAO-TI-231RV	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		7,55	
TAO-TI-231S	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,71	
TAO-TI-232	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P580		10,05	
TAO-TI-232RV	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		10,05	
TAO-TI-232S	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,76	
TAO-TI-233	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P580		12,01	
TAO-TI-233RV	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		12,01	
TAO-TI-233S	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,88	
TAO-TI-234	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P580		14,13	
TAO-TI-234RV	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,13	
TAO-TI-234S	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,36	
TAO-TI-235	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P580		16,41	
TAO-TI-235RV	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		16,41	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-TI-235S	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		11,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-TI-236	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P580		18,86	
TAO-TI-236RV	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		18,86	
TAO-TI-236S	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		12,79	
TAO-TI-241	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P725		9,48	
TAO-TI-241RV	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		9,48	
TAO-TI-241E	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		9,48	
TAO-TI-241ES	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,98	
TAO-TI-241S	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,98	
TAO-TI-242	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P725		12,40	
TAO-TI-242RV	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		12,40	
TAO-TI-242E	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		12,40	
TAO-TI-242ES	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		8,45	
TAO-TI-242S	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		8,45	
TAO-TI-243	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P725		14,48	
TAO-TI-243RV	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,48	
TAO-TI-243E	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		14,48	
TAO-TI-243ES	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,69	
TAO-TI-243S	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,69	
TAO-TI-244	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P725		16,71	
TAO-TI-244RV	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		16,71	
TAO-TI-244E	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		16,71	
TAO-TI-244ES	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		11,28	
TAO-TI-244S	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		11,28	
TAO-TI-245	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P725		19,11	
TAO-TI-245RV	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		19,11	
TAO-TI-245E	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		19,11	
TAO-TI-245ES	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		13,04	
TAO-TI-245S	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		13,04	
TAO-TI-246	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P725		21,67	
TAO-TI-246RV	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		21,67	
TAO-TI-246E	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		21,67	
TAO-TI-246ES	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		14,95	
TAO-TI-246S	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		14,95	

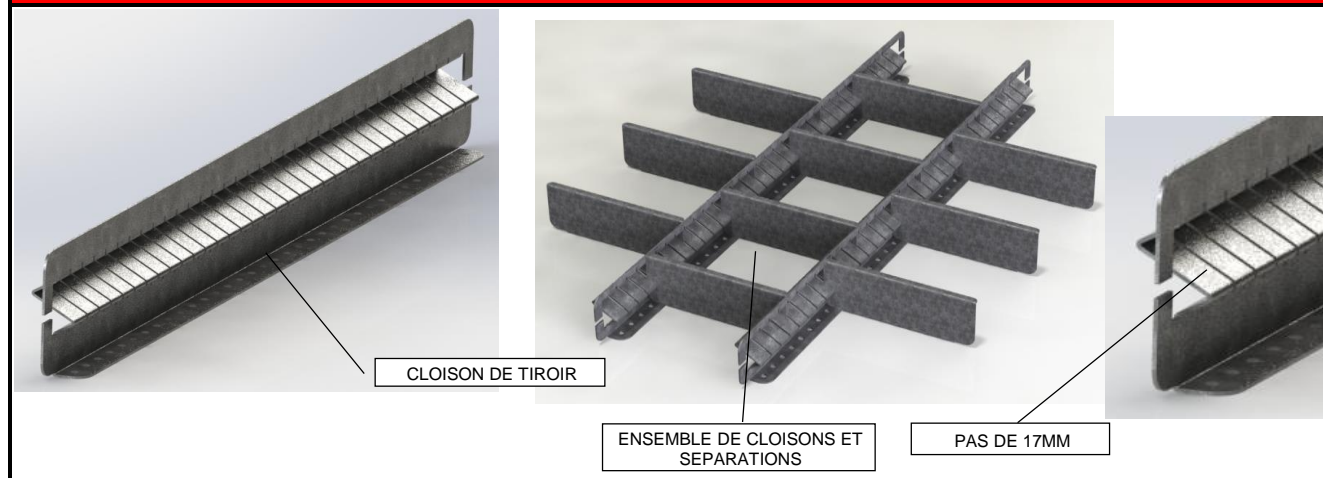
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>TIROIRS D'ARMOIRES D'ATELIER L1250</b>				
TAO-TI-321	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P500		7,64	
TAO-TI-321RV	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		7,64	
TAO-TI-321S	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,16	
TAO-TI-322	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P500		10,18	
TAO-TI-322RV	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		10,18	
TAO-TI-322S	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,23	
TAO-TI-323	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P500		12,38	
TAO-TI-323RV	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		12,38	
TAO-TI-323S	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		8,47	
TAO-TI-324	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P500		14,73	
TAO-TI-324RV	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,73	
TAO-TI-324S	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,12	
TAO-TI-325	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P500		17,25	
TAO-TI-325RV	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		17,25	
TAO-TI-325S	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		11,92	
TAO-TI-326	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P500		19,93	
TAO-TI-326RV	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		19,93	
TAO-TI-326S	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,49	
TAO-TI-331	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P580		8,84	
TAO-TI-331RV	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		8,84	
TAO-TI-331S	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,35	
TAO-TI-332	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P580		11,64	
TAO-TI-332RV	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		11,64	
TAO-TI-332S	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,60	
TAO-TI-333	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P580		13,90	
TAO-TI-333RV	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		13,90	
TAO-TI-333S	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		8,83	
TAO-TI-334	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P580		16,32	
TAO-TI-334RV	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		16,32	
TAO-TI-334S	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,45	
TAO-TI-335	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P580		18,90	
TAO-TI-335RV	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		18,90	
TAO-TI-335S	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		12,24	
TAO-TI-336	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P580		21,65	
TAO-TI-336RV	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		21,65	
TAO-TI-336S	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		14,19	
TAO-TI-341	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P725		11,06	

Calcul suivant  
masse ci-contre  
(voir p.7)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-TI-341RV	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		11,06	
TAO-TI-341E	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		11,06	
TAO-TI-341ES	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,77	
TAO-TI-341S	TIROIR H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,77	
TAO-TI-342	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P725		14,28	
TAO-TI-342RV	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,28	
TAO-TI-342E	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		14,28	
TAO-TI-342ES	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,44	
TAO-TI-342S	TIROIR H100 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,44	
TAO-TI-343	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P725		16,66	
TAO-TI-343RV	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		16,66	
TAO-TI-343E	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		16,66	
TAO-TI-343ES	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,78	
TAO-TI-343S	TIROIR H150 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,78	
TAO-TI-344	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P725		19,19	
TAO-TI-344RV	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		19,19	
TAO-TI-344E	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		19,19	
TAO-TI-344ES	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		12,52	
TAO-TI-344S	TIROIR H200 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		12,52	
TAO-TI-345	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P725		21,89	
TAO-TI-345RV	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		21,89	
TAO-TI-345E	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		21,89	
TAO-TI-345ES	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		14,43	
TAO-TI-345S	TIROIR H250 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		14,43	
TAO-TI-346	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P725		24,75	
TAO-TI-346RV	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		24,75	
TAO-TI-346E	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		24,75	
TAO-TI-346ES	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		16,49	
TAO-TI-346S	TIROIR H300 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		16,49	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**CLOISONS ET SEPARATIONS DE TIROIRS**



- Cloison longitudinale de tiroir réglable et aménageable au pas de 17mm en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 15/10ème (sapins plastique de fixation non fournis).  
- Pour les séparations transversales voir les séparations dans la rubrique des meubles à tiroirs.

TAO-CT-12	CLOISON DE TIROIR H50 P500		0,45	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-CT-22	CLOISON DE TIROIR H100 P500		0,69	
TAO-CT-32	CLOISON DE TIROIR H150 P500		0,92	
TAO-CT-42	CLOISON DE TIROIR H200 P500		1,16	
TAO-CT-52	CLOISON DE TIROIR H250 P500		1,40	
TAO-CT-62	CLOISON DE TIROIR H300 P500		1,64	
TAO-CT-13	CLOISON DE TIROIR H50 P580		0,54	
TAO-CT-23	CLOISON DE TIROIR H100 P580		0,83	
TAO-CT-33	CLOISON DE TIROIR H150 P580		1,11	
TAO-CT-43	CLOISON DE TIROIR H200 P580		1,40	
TAO-CT-53	CLOISON DE TIROIR H250 P580		1,68	
TAO-CT-63	CLOISON DE TIROIR H300 P580		1,97	
TAO-CT-14	CLOISON DE TIROIR H50 P725		0,71	
TAO-CT-24	CLOISON DE TIROIR H100 P725		1,08	
TAO-CT-34	CLOISON DE TIROIR H150 P725		1,45	
TAO-CT-44	CLOISON DE TIROIR H200 P725		1,82	
TAO-CT-54	CLOISON DE TIROIR H250 P725		2,19	
TAO-CT-64	CLOISON DE TIROIR H300 P725		2,57	

**MONTAGE CLOISONS ET SAPINS**

TMO-CT-OM-1	MONTAGE POUR 1 CLOISON			
-------------	------------------------	--	--	--

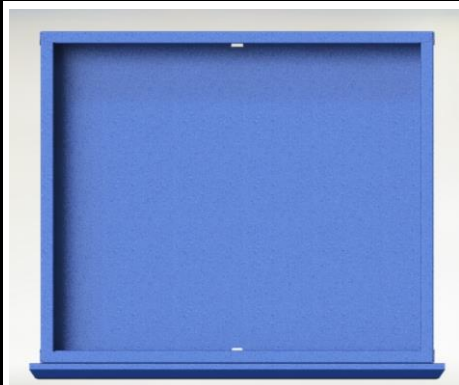
**MONTAGE SEPARATIONS**

TMO-ST-OM-1	MONTAGE POUR 1 SEPARATION			
-------------	---------------------------	--	--	--

L = Largeur; H = Hauteur; P = Profondeur; EP = Epaisseur  
Toutes nos dimensions sont exprimées en millimètres (mm)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**RAYONS EXTENSIBLES**



- Rayon extensible: tiroir de très haute résistance à la charge et à l'usage en acier LAF épaisseur 1mm. Non aménageable en cloisons et séparations métalliques.  
 Façade en tôle d'acier doublée.  
 Charge maximale uniformément répartie: 100kg.  
 Rayon sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.  
 (Poignée aluminium en option)



**Calcul des dimensions utiles des rayons pour armoires sans séparation:**

Hauteur utile = hauteur du tiroir moins 20mm  
 Largeur utile = largeur de l'armoire moins 150mm  
 Profondeur utile = profondeur de l'armoire moins 135mm

**Calcul des dimensions utiles des rayons pour armoires avec séparation:**

Hauteur utile = hauteur du tiroir moins 20mm  
 Largeur utile = pour l'armoire L1000mm largeur utile = 1000mm-625mm,  
 pour l'armoire L1250mm largeur utile = 1250mm - 750mm



Hauteurs standards disponibles
50
100
150
200
250
300

**RAYONS EXTENSIBLES D'ARMOIRES D'ATELIER L500**

TAO-RE-121	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L500 P500		4,27
TAO-RE-122	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L500 P500		5,42
TAO-RE-123	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L500 P500		7,23
TAO-RE-124	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L500 P500		8,70
TAO-RE-125	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L500 P500		10,32
TAO-RE-126	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L500 P500		12,11
TAO-RE-131	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L500 P580		4,99
TAO-RE-132	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L500 P580		6,90
TAO-RE-133	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L500 P580		8,27
TAO-RE-134	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L500 P580		9,80
TAO-RE-135	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L500 P580		11,50
TAO-RE-136	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L500 P580		13,35
TAO-RE-141	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L500 P725		6,34

Calcul suivant  
 masse ci-contre  
 (voir p.7)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-RE-142	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L500 P725		8,67	
TAO-RE-143	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L500 P725		10,16	
TAO-RE-144	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L500 P725		11,81	
TAO-RE-145	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L500 P725		13,61	
TAO-RE-146	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L500 P725		15,58	

RAYONS EXTENSIBLES D'ARMOIRES D'ATELIER L1000				
TAO-RE-221	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P500		6,51	
TAO-RE-221RV	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		6,51	
TAO-RE-221S	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,50	
TAO-RE-222	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P500		8,75	
TAO-RE-222RV	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		8,75	
TAO-RE-222S	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,36	
TAO-RE-223	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P500		10,65	
TAO-RE-223RV	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		10,65	
TAO-RE-223S	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,51	
TAO-RE-224	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P500		12,70	
TAO-RE-224RV	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		12,70	
TAO-RE-224S	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,00	
TAO-RE-225	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P500		14,92	
TAO-RE-225RV	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,92	
TAO-RE-225S	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,65	
TAO-RE-226	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P500		17,30	
TAO-RE-226RV	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		17,30	
TAO-RE-226S	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		8,53	
TAO-RE-231	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P580		7,55	
TAO-RE-231RV	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		7,55	
TAO-RE-231S	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		4,71	
TAO-RE-232	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P580		10,05	
TAO-RE-232RV	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		10,05	
TAO-RE-232S	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,76	
TAO-RE-233	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P580		12,01	
TAO-RE-233RV	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		12,01	
TAO-RE-233S	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,88	
TAO-RE-234	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P580		14,13	
TAO-RE-234RV	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,13	
TAO-RE-234S	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,36	
TAO-RE-235	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P580		16,41	

Références	Désignations	Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-RE-235RV	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	16,41	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-RE-235S	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	11,00	
TAO-RE-236	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P580	18,86	
TAO-RE-236RV	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	18,86	
TAO-RE-236S	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	12,79	
TAO-RE-241	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725	9,48	
TAO-RE-241RV	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	9,48	
TAO-RE-241E	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES	9,48	
TAO-RE-241ES	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	5,98	
TAO-RE-241S	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	5,98	
TAO-RE-242	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P725	12,40	
TAO-RE-242RV	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	12,40	
TAO-RE-242E	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES	12,40	
TAO-RE-242ES	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	8,45	
TAO-RE-242S	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	8,45	
TAO-RE-243	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P725	14,48	
TAO-RE-243RV	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	14,48	
TAO-RE-243E	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES	14,48	
TAO-RE-243ES	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	9,69	
TAO-RE-243S	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	9,69	
TAO-RE-244	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P725	16,71	
TAO-RE-244RV	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	16,71	
TAO-RE-244E	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES	16,71	
TAO-RE-244ES	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	11,28	
TAO-RE-244S	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	11,28	
TAO-RE-245	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P725	19,11	
TAO-RE-245RV	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	19,11	
TAO-RE-245E	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES	19,11	
TAO-RE-245ES	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	13,04	
TAO-RE-245S	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	13,04	
TAO-RE-246	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P725	21,67	
TAO-RE-246RV	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE	21,67	
TAO-RE-246E	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES	21,67	
TAO-RE-246ES	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	14,95	
TAO-RE-246S	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE	14,95	

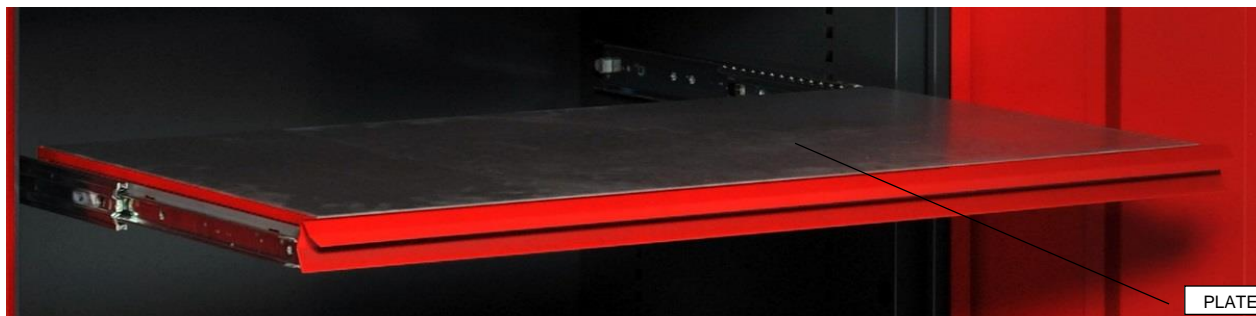
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>RAYONS EXTENSIBLES D'ARMOIRES D'ATELIER L1250</b>				
TAO-RE-321	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P500		7,64	
TAO-RE-321RV	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		7,64	
TAO-RE-321S	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,16	
TAO-RE-322	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P500		10,18	
TAO-RE-322RV	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		10,18	
TAO-RE-322S	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,23	
TAO-RE-323	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P500		12,38	
TAO-RE-323RV	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		12,38	
TAO-RE-323S	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		8,47	
TAO-RE-324	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P500		14,73	
TAO-RE-324RV	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,73	
TAO-RE-324S	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,12	
TAO-RE-325	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P500		17,25	
TAO-RE-325RV	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		17,25	
TAO-RE-325S	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		11,92	
TAO-RE-326	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P500		19,93	
TAO-RE-326RV	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		19,93	
TAO-RE-326S	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,49	
TAO-RE-331	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P580		8,84	
TAO-RE-331RV	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		8,84	
TAO-RE-331S	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		5,35	
TAO-RE-332	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P580		11,64	
TAO-RE-332RV	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		11,64	
TAO-RE-332S	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		7,60	
TAO-RE-333	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P580		13,90	
TAO-RE-333RV	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		13,90	
TAO-RE-333S	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		8,83	
TAO-RE-334	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P580		16,32	
TAO-RE-334RV	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		16,32	
TAO-RE-334S	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,45	
TAO-RE-335	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P580		18,90	
TAO-RE-335RV	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		18,90	
TAO-RE-335S	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		12,24	
TAO-RE-336	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P580		21,65	
TAO-RE-336RV	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		21,65	
TAO-RE-336S	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		14,19	
TAO-RE-341	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725		11,06	

Calcul suivant  
masse ci-contre  
(voir p.7)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-RE-341RV	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		11,06	
TAO-RE-341E	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		11,06	
TAO-RE-341ES	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,77	
TAO-RE-341S	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		6,77	
TAO-RE-342	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P725		14,28	
TAO-RE-342RV	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		14,28	
TAO-RE-342E	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		14,28	
TAO-RE-342ES	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,44	
TAO-RE-342S	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		9,44	
TAO-RE-343	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P725		16,66	
TAO-RE-343RV	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		16,66	
TAO-RE-343E	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		16,66	
TAO-RE-343ES	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,78	
TAO-RE-343S	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		10,78	
TAO-RE-344	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P725		19,19	
TAO-RE-344RV	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		19,19	
TAO-RE-344E	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		19,19	
TAO-RE-344ES	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		12,52	
TAO-RE-344S	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		12,52	
TAO-RE-345	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P725		21,89	
TAO-RE-345RV	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		21,89	
TAO-RE-345E	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		21,89	
TAO-RE-345ES	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		14,43	
TAO-RE-345S	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		14,43	
TAO-RE-346	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P725		24,75	
TAO-RE-346RV	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		24,75	
TAO-RE-346E	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		24,75	
TAO-RE-346ES	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		16,49	
TAO-RE-346S	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		16,49	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### INTERIEURS POUR RAYONS EXTENSIBLES



- Plateau encastré amovible dans rayon extensible en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 10/10ème.  
Charge maximale uniformément répartie: 100kg.

PLATEAU INTERIEUR ENCASTRE

#### PLATEAUX INTERIEURS POUR RAYONS EXTENSIBLES D'ARMOIRES D'ATELIER L500

TAO-IR-112	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L500 P500		1,80	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-IR-113	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L500 P580		2,09	
TAO-IR-114	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L500 P725		2,63	

#### PLATEAUX INTERIEURS POUR RAYONS EXTENSIBLES D'ARMOIRES D'ATELIER L1000

TAO-IR-212	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P500		3,79	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-IR-213	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P580		4,41	
TAO-IR-214	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725		5,55	
TAO-IR-212-RV	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		3,79	
TAO-IR-213-RV	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		4,41	
TAO-IR-214-RV	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		5,55	
TAO-IR-214-E	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		5,55	
TAO-IR-212S	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P500 AVEC SEPARATION		1,99	
TAO-IR-213S	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P580 AVEC SEPARATION		2,31	
TAO-IR-214S	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 AVEC SEPARATION		2,90	
TAO-IR-214ES	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1000 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION		2,90	

#### PLATEAUX INTERIEURS POUR RAYONS EXTENSIBLES D'ARMOIRES D'ATELIER L1250

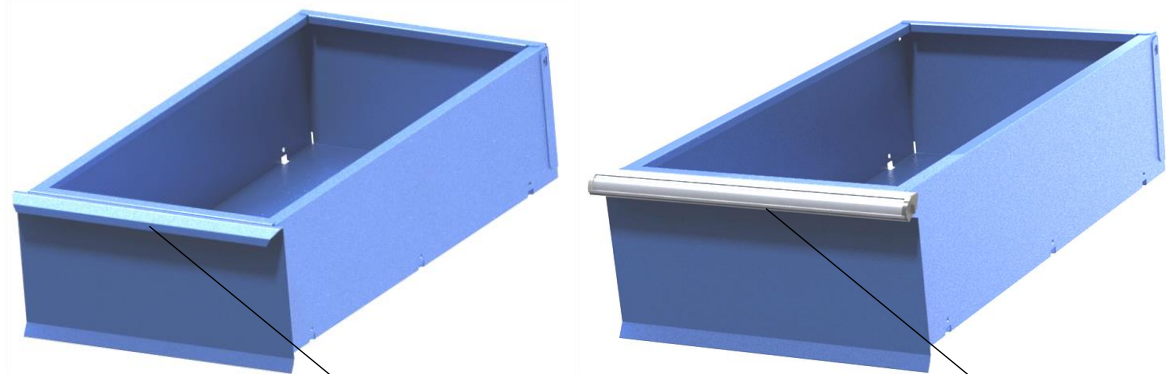
TAO-IR-312	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P500		4,76	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-IR-313	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P580		5,55	
TAO-IR-314	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725		6,97	
TAO-IR-312-RV	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P500 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		4,76	
TAO-IR-313-RV	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P580 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		5,55	
TAO-IR-314-RV	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		6,97	
TAO-IR-314-E	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES		6,97	

L = Largeur; H = Hauteur; P = Profondeur; EP = Epaisseur  
Toutes nos dimensions sont exprimées en millimètres (mm)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-IR-312S	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P500 AVEC SEPARATION		2,47	
TAO-IR-313S	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P580 AVEC SEPARATION		2,88	
TAO-IR-314S	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 AVEC SEPARATION		3,62	
TAO-IR-314ES	PLATEAU INTERIEUR RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE L1250 P725 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION		3,62	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**POIGNEES ALUMINIUM POUR TIROIRS ET RAYONS EXTENSIBLES**



- Poignée en profilé aluminium, clipsée sur la façade du tiroir ou du rayon extensible.  
Possibilité de glisser une étiquette sous protège-étiquette dans le profil de poignée (voir rubrique : Etiquettes et protège-étiquettes)

TAO-PA-1	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L500		0,10	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PA-2	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1000		0,21	
TAO-PA-2RV	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1000 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		0,21	
TAO-PA-2E	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1000 A PORTES ESCAMOTABLES		0,21	
TAO-PA-2ES	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1000 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION		0,10	
TAO-PA-2S	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1000 AVEC SEPARATION		0,10	
TAO-PA-3	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1250		0,13	
TAO-PA-3RV	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1250 A RIDEAU A OUVERTURE HORIZONTALE		0,13	
TAO-PA-3E	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1250 A PORTES ESCAMOTABLES		0,13	
TAO-PA-3ES	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1250 A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION		0,13	
TAO-PA-3S	POIGNEE ALU POUR TIROIR D'ARMOIRE L1250 AVEC SEPARATION		0,13	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**CAOUTCHOUC POUR FONDS DE TIROIRS**



CAOUTCHOUC STRIE EPAISSEUR 3MM

- Plaque en caoutchouc strié C/C naturel noir DS60/70 pour fond de tiroir ou de rayon, épaisseur 3mm.
- Plaque en caoutchouc C/C naturel noir DS60 pour fond de tiroir, 1 face lisse/1 face toilée, épaisseur 1mm, permettant le cloisonnement.



**Epaisseur 3mm:**  
Incompatible avec les cloisons, séparations, et kits de compartimentation métalliques

**CAOUTCHOUC EPAISSEUR 3MM**

TAO-C3FTR-12	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L500 P500		0,68	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-C3FTR-13	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L500 P580		0,78	
TAO-C3FTR-14	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L500 P725		0,98	
TAO-C3FTR-22	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P500		1,35	
TAO-C3FTR-22RV	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P500 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		1,35	
TAO-C3FTR-22S	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P500 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,51	
TAO-C3FTR-23	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P580		1,57	
TAO-C3FTR-23RV	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P580 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		1,57	
TAO-C3FTR-23S	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P580 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,59	
TAO-C3FTR-24	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725		1,96	
TAO-C3FTR-24RV	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		1,96	
TAO-C3FTR-24E	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725 POUR ARMOIRE A PORTES ESCAMOTABLES		1,96	
TAO-C3FTR-24ES	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725 POUR ARMOIRE A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,73	
TAO-C3FTR-24S	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,73	
TAO-C3FTR-32	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P500		1,69	
TAO-C3FTR-32RV	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P500 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		1,69	
TAO-C3FTR-32S	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P500 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,68	
TAO-C3FTR-33	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P580		1,96	
TAO-C3FTR-33RV	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P580 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		1,96	
TAO-C3FTR-33S	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P580 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,78	
TAO-C3FTR-34	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725		2,45	
TAO-C3FTR-34RV	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		2,45	
TAO-C3FTR-34E	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725 POUR ARMOIRE A PORTES ESCAMOTABLES		2,45	
TAO-C3FTR-34ES	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725 POUR ARMOIRE A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,98	
TAO-C3FTR-34S	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,98	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>CAOUTCHOUC EPAISSEUR 1MM</b>				
TAO-C1FTR-12	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L500 P500		0,69	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-C1FTR-13	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L500 P580		0,80	
TAO-C1FTR-14	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L500 P725		1,00	
TAO-C1FTR-22	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P500		1,38	
TAO-C1FTR-22RV	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P500 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		1,38	
TAO-C1FTR-22S	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P500 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,52	
TAO-C1FTR-23	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P580		1,60	
TAO-C1FTR-23RV	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P580 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		1,60	
TAO-C1FTR-23S	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P580 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,60	
TAO-C1FTR-24	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725		2,00	
TAO-C1FTR-24RV	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		2,00	
TAO-C1FTR-24E	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725 POUR ARMOIRE A PORTES ESCAMOTABLES		2,00	
TAO-C1FTR-24ES	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725 POUR ARMOIRE A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,75	
TAO-C1FTR-24S	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1000 P725 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,75	
TAO-C1FTR-32	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P500		1,73	
TAO-C1FTR-32RV	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P500 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		1,73	
TAO-C1FTR-32S	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P500 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,69	
TAO-C1FTR-33	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P580		2,00	
TAO-C1FTR-33RV	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P580 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		2,00	
TAO-C1FTR-33S	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P580 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		0,80	
TAO-C1FTR-34	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725		2,50	
TAO-C1FTR-34RV	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725 POUR ARMOIRE A RIDEAU VERTICAL		2,50	
TAO-C1FTR-34E	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725 POUR ARMOIRE A PORTES ESCAMOTABLES		2,50	
TAO-C1FTR-34ES	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725 POUR ARMOIRE A PORTES ESCAMOTABLES AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		1,00	
TAO-C1FTR-34S	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1250 P725 POUR ARMOIRE AVEC SEPARATION VERTICALE INTERIEURE		1,00	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**PANNEAUX SUPPORT OUTILLAGES**



PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES PARTIEL POUR PANNEAU ARRIERE INTERIEUR D'ARMOIRE



PANNEAU SUPPORT BACS A BEC POUR PORTES D'ARMOIRE



PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES POUR PORTES D'ARMOIRE



**Attention:**  
Les panneaux supports pour portes d'armoires sont compatibles uniquement avec les portes montées sur charnières.

**Important:**  
Préciser impérativement à la commande si le panneau support se positionne sur la porte droite ou gauche ou sur les deux.

- Panneau support outillages ou bacs fixé sur arrière d'armoire, en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm (perforations carré 10x10mm au pas de 37mm ou encoches d'accroche pour bacs). Charge maximale uniformément répartie: 35kg. Panneau également prédisposé pour fixation murale.

Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

- Panneau support outillages ou bacs fixé sur intérieur de battant de porte d'armoire, en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm (perforations carré 10x10mm au pas de 37mm ou encoches d'accroche pour bacs). Charge maximale uniformément répartie: 35kg. Panneau également prédisposé pour fixation murale.

Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

**PANNEAUX SUPPORT POUR CORPS D'ARMOIRE L500**

TAO-PSO-C-11	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES PARTIEL HAUT POUR CORPS D'ARMOIRE L500		6,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PSO-C-12	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES TOTAL POUR CORPS D'ARMOIRE L500		12,00	
TAO-PSB-C-11	PANNEAU SUPPORT BACS PARTIEL HAUT POUR CORPS D'ARMOIRE L500		6,00	
TAO-PSB-C-12	PANNEAU SUPPORT BACS TOTAL POUR CORPS D'ARMOIRE L500		12,00	

**PANNEAUX SUPPORT POUR CORPS D'ARMOIRE L1000**

TAO-PSO-C-21	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES PARTIEL HAUT POUR CORPS D'ARMOIRE L1000		12,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PSO-C-22	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES TOTAL POUR CORPS D'ARMOIRE L1000		24,00	
TAO-PSB-C-21	PANNEAU SUPPORT BACS PARTIEL HAUT POUR CORPS D'ARMOIRE L1000		12,00	
TAO-PSB-C-22	PANNEAU SUPPORT BACS TOTAL POUR CORPS D'ARMOIRE L1000		24,00	

**PANNEAUX SUPPORT POUR CORPS D'ARMOIRE L1250**

TAO-PSO-C-31	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES PARTIEL HAUT POUR CORPS D'ARMOIRE L1250		15,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PSO-C-32	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES TOTAL POUR CORPS D'ARMOIRE L1250		30,00	
TAO-PSB-C-31	PANNEAU SUPPORT BACS PARTIEL HAUT POUR CORPS D'ARMOIRE L1250		15,00	
TAO-PSB-C-32	PANNEAU SUPPORT BACS TOTAL POUR CORPS D'ARMOIRE L1250		30,00	

**PANNEAUX SUPPORT POUR PORTES D'ARMOIRE L500**

TAO-PSO-P-11-G OU D	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES POUR PORTE D'ARMOIRE L500 H1000		4,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PSO-P-12-G OU D	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES POUR PORTE D'ARMOIRE L500 H1950		8,00	
TAO-PSB-P-11-G OU D	PANNEAU SUPPORT BACS POUR PORTE D'ARMOIRE L500 H1000		4,00	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-PSB-P-12-G OU D	PANNEAU SUPPORT BACS POUR PORTE D'ARMOIRE L500 H1950		8,00	

PANNEAUX SUPPORT POUR PORTES D'ARMOIRE L1000				
TAO-PSO-P-21-G OU D	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES POUR PORTE D'ARMOIRE L1000 H1000		4,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PSO-P-22-G OU D	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES POUR PORTE D'ARMOIRE L1000 H1950		8,00	
TAO-PSB-P-21-G OU D	PANNEAU SUPPORT BACS POUR PORTE D'ARMOIRE L1000 H1000		4,00	
TAO-PSB-P-22-G OU D	PANNEAU SUPPORT BACS POUR PORTE D'ARMOIRE L1000 H1950		8,00	

PANNEAUX SUPPORT POUR PORTES D'ARMOIRE L1250				
TAO-PSO-P-31-G OU D	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES POUR PORTE D'ARMOIRE L1250 H1000		5,80	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PSO-P-32-G OU D	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES POUR PORTE D'ARMOIRE L1250 H1950		11,60	
TAO-PSB-P-31-G OU D	PANNEAU SUPPORT BACS POUR PORTE D'ARMOIRE L1250 H1000		5,80	
TAO-PSB-P-32-G OU D	PANNEAU SUPPORT BACS POUR PORTE D'ARMOIRE L1250 H1950		11,60	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**PLATEAUX BOIS POUR DESSUS D'ARMOIRES BASSES**



TOPS

- Plateau en Medium Density Fibreboard (Panneau de fibres de bois de densité moyenne) brut, épaisseur 38mm ou 19mm, 4 chants rayonnés.

- Plateau en Multiplis hêtre, épaisseur 40mm ou 20mm, poncé sur la face visible, chants rayonnés. Collage classe 1 selon Norme EN314.

- Plateau en hêtre massif, épaisseur 40mm ou 20mm, poncé sur la face visible, 4 chants rayonnés. Collage classe D4 résistant à l'humidité.

- Plateau stratifié, épaisseur 37mm ou 18mm. 1 face stratifiée unie grise antistatique épaisseur 0.9mm, finition grainée. 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée gris.

- Plateau mélaminé, épaisseur 28mm ou 19mm. 2 faces mélaminées unies grises, finition grainée, sur une base agglomérée, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée gris.

- Plateau en aggloméré avec revêtement caoutchouc, épaisseur 39mm ou 20mm. 1 face caoutchouc unie noire épaisseur 3mm. 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée.

**PLATEAUX MDF 38MM - 19MM**

TAO-PL-11-1-1	PLATEAU EN MDF L500 P400 EP38		5,70
TAO-PL-12-1-1	PLATEAU EN MDF L500 P500 EP38		7,13
TAO-PL-13-1-1	PLATEAU EN MDF L500 P580 EP38		8,27
TAO-PL-14-1-1	PLATEAU EN MDF L500 P725 EP38		10,33
TAO-PL-21-1-1	PLATEAU EN MDF L1000 P400 EP38		11,40
TAO-PL-22-1-1	PLATEAU EN MDF L1000 P500 EP38		14,25
TAO-PL-23-1-1	PLATEAU EN MDF L1000 P580 EP38		16,53
TAO-PL-24-1-1	PLATEAU EN MDF L1000 P725 EP38		20,66
TAO-PL-31-1-1	PLATEAU EN MDF L1250 P400 EP38		14,25
TAO-PL-32-1-1	PLATEAU EN MDF L1250 P500 EP38		17,81
TAO-PL-33-1-1	PLATEAU EN MDF L1250 P580 EP38		20,66
TAO-PL-34-1-1	PLATEAU EN MDF L1250 P725 EP38		25,83
TAO-PL-11-1-2	PLATEAU EN MDF L500 P400 EP19		2,85
TAO-PL-12-1-2	PLATEAU EN MDF L500 P500 EP19		3,56
TAO-PL-13-1-2	PLATEAU EN MDF L500 P580 EP19		4,13

Calcul suivant  
masse ci-contre  
(voir p.7)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-PL-14-1-2	PLATEAU EN MDF L500 P725 EP19		5,17	
TAO-PL-21-1-2	PLATEAU EN MDF L1000 P400 EP19		5,70	
TAO-PL-22-1-2	PLATEAU EN MDF L1000 P500 EP19		7,13	
TAO-PL-23-1-2	PLATEAU EN MDF L1000 P580 EP19		8,27	
TAO-PL-24-1-2	PLATEAU EN MDF L1000 P725 EP19		10,33	
TAO-PL-31-1-2	PLATEAU EN MDF L1250 P400 EP19		7,13	
TAO-PL-32-1-2	PLATEAU EN MDF L1250 P500 EP19		8,91	
TAO-PL-33-1-2	PLATEAU EN MDF L1250 P580 EP19		10,33	
TAO-PL-34-1-2	PLATEAU EN MDF L1250 P725 EP19		12,91	

PLATEAUX MULTIPLIS HETRE 40MM - 20MM				
TAO-PL-11-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L500 P400 EP40		6,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PL-12-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L500 P500 EP40		7,50	
TAO-PL-13-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L500 P580 EP40		8,70	
TAO-PL-14-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L500 P725 EP40		10,88	
TAO-PL-21-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1000 P400 EP40		12,00	
TAO-PL-22-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1000 P500 EP40		15,00	
TAO-PL-23-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1000 P580 EP40		17,40	
TAO-PL-24-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1000 P725 EP40		21,75	
TAO-PL-31-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1250 P400 EP40		15,00	
TAO-PL-32-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1250 P500 EP40		18,75	
TAO-PL-33-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1250 P580 EP40		21,75	
TAO-PL-34-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1250 P725 EP40		27,19	
TAO-PL-11-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L500 P400 EP20		3,00	
TAO-PL-12-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L500 P500 EP20		3,75	
TAO-PL-13-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L500 P580 EP20		4,35	
TAO-PL-14-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L500 P725 EP20		5,44	
TAO-PL-21-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1000 P400 EP20		6,00	
TAO-PL-22-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1000 P500 EP20		7,50	
TAO-PL-23-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1000 P580 EP20		8,70	
TAO-PL-24-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1000 P725 EP20		10,88	
TAO-PL-31-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1250 P400 EP20		7,50	
TAO-PL-32-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1250 P500 EP20		9,38	
TAO-PL-33-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1250 P580 EP20		10,88	
TAO-PL-34-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1250 P725 EP20		13,59	

PLATEAUX HETRE MASSIF 40MM - 20MM				
TAO-PL-11-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L500 P400 EP40		6,00	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-PL-12-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L500 P500 EP40		7,50	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PL-13-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L500 P580 EP40		8,70	
TAO-PL-14-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L500 P725 EP40		10,88	
TAO-PL-21-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1000 P400 EP40		12,00	
TAO-PL-22-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1000 P500 EP40		15,00	
TAO-PL-23-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1000 P580 EP40		17,40	
TAO-PL-24-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1000 P725 EP40		21,75	
TAO-PL-31-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1250 P400 EP40		15,00	
TAO-PL-32-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1250 P500 EP40		18,75	
TAO-PL-33-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1250 P580 EP40		21,75	
TAO-PL-34-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1250 P725 EP40		27,19	
TAO-PL-11-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L500 P400 EP20		3,00	
TAO-PL-12-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L500 P500 EP20		3,75	
TAO-PL-13-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L500 P580 EP20		4,35	
TAO-PL-14-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L500 P725 EP20		5,44	
TAO-PL-21-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1000 P400 EP20		6,00	
TAO-PL-22-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1000 P500 EP20		7,50	
TAO-PL-23-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1000 P580 EP20		8,70	
TAO-PL-24-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1000 P725 EP20		10,88	
TAO-PL-31-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1250 P400 EP20		7,50	
TAO-PL-32-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1250 P500 EP20		9,38	
TAO-PL-33-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1250 P580 EP20		10,88	
TAO-PL-34-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1250 P725 EP20		13,59	

PLATEAUX STRATIFIE 37MM - 18MM				
TAO-PL-11-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L500 P400 EP37		5,55	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PL-12-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L500 P500 EP37		6,94	
TAO-PL-13-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L500 P580 EP37		8,05	
TAO-PL-14-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L500 P725 EP37		10,06	
TAO-PL-21-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1000 P400 EP37		11,10	
TAO-PL-22-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1000 P500 EP37		13,88	
TAO-PL-23-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1000 P580 EP37		16,10	
TAO-PL-24-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1000 P725 EP37		20,12	
TAO-PL-31-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1250 P400 EP37		13,88	
TAO-PL-32-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1250 P500 EP37		17,34	
TAO-PL-33-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1250 P580 EP37		20,12	
TAO-PL-34-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1250 P725 EP37		25,15	
TAO-PL-11-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L500 P400 EP18		25,15	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAO-PL-12-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L500 P500 EP18		3,38	
TAO-PL-13-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L500 P580 EP18		3,92	
TAO-PL-14-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L500 P725 EP18		4,89	
TAO-PL-21-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1000 P400 EP18		5,40	
TAO-PL-22-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1000 P500 EP18		6,75	
TAO-PL-23-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1000 P580 EP18		7,83	
TAO-PL-24-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1000 P725 EP18		9,79	
TAO-PL-31-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1250 P400 EP18		6,75	
TAO-PL-32-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1250 P500 EP18		8,44	
TAO-PL-33-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1250 P580 EP18		9,79	
TAO-PL-34-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1250 P725 EP18		12,23	

PLATEAUX MELAMINE 28MM - 19MM				
TAO-PL-11-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L500 P400 EP28		4,20	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PL-12-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L500 P500 EP28		5,25	
TAO-PL-13-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L500 P580 EP28		6,09	
TAO-PL-14-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L500 P725 EP28		7,61	
TAO-PL-21-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1000 P400 EP28		8,40	
TAO-PL-22-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1000 P500 EP28		10,50	
TAO-PL-23-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1000 P580 EP28		12,18	
TAO-PL-24-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1000 P725 EP28		15,23	
TAO-PL-31-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1250 P400 EP28		10,50	
TAO-PL-32-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1250 P500 EP28		13,13	
TAO-PL-33-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1250 P580 EP28		15,23	
TAO-PL-34-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1250 P725 EP28		19,03	
TAO-PL-11-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L500 P400 EP19		2,85	
TAO-PL-12-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L500 P500 EP19		3,56	
TAO-PL-13-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L500 P580 EP19		4,13	
TAO-PL-14-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L500 P725 EP19		5,17	
TAO-PL-21-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1000 P400 EP19		5,70	
TAO-PL-22-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1000 P500 EP19		7,13	
TAO-PL-23-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1000 P580 EP19		8,27	
TAO-PL-24-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1000 P725 EP19		10,33	
TAO-PL-31-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1250 P400 EP19		7,13	
TAO-PL-32-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1250 P500 EP19		8,91	
TAO-PL-33-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1250 P580 EP19		10,33	
TAO-PL-34-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1250 P725 EP19		12,91	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>PLATEAUX AGGLOMERE AVEC REVETEMENT CAOUTCHOUC 39MM - 20MM</b>				
TAO-PL-11-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L500 P400 EP39		5,85	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PL-12-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L500 P500 EP39		7,31	
TAO-PL-13-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L500 P580 EP39		8,48	
TAO-PL-14-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L500 P725 EP39		10,60	
TAO-PL-21-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1000 P400 EP39		11,70	
TAO-PL-22-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1000 P500 EP39		14,63	
TAO-PL-23-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1000 P580 EP39		16,97	
TAO-PL-24-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1000 P725 EP39		21,21	
TAO-PL-31-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1250 P400 EP39		14,63	
TAO-PL-32-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1250 P500 EP39		18,28	
TAO-PL-33-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1250 P580 EP39		21,21	
TAO-PL-34-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1250 P725 EP39		26,51	
TAO-PL-11-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L500 P400 EP20		3,00	
TAO-PL-12-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L500 P500 EP20		3,75	
TAO-PL-13-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L500 P580 EP20		4,35	
TAO-PL-14-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L500 P725 EP20		5,44	
TAO-PL-21-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1000 P400 EP20		6,00	
TAO-PL-22-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1000 P500 EP20		7,50	
TAO-PL-23-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1000 P580 EP20		8,70	
TAO-PL-24-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1000 P725 EP20		10,88	
TAO-PL-31-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1250 P400 EP20		7,50	
TAO-PL-32-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1250 P500 EP20		9,38	
TAO-PL-33-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1250 P580 EP20		10,88	
TAO-PL-34-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1250 P725 EP20		13,59	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR DESSUS D'ARMOIRES BASSES**



3 REBORDS HAUTEUR 15MM  
AVEC PLIS ECRASES

- Dessus caoutchouc avec 3 rebords hauteur 15mm en plis écrasés en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm. Plaques en caoutchouc strié C/C naturel noir DS60/70, épaisseur 3mm.  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TAO-PC-11	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L500 P400		2,38	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-PC-12	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L500 P500		2,93	
TAO-PC-13	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L500 P580		3,38	
TAO-PC-14	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L500 P725		4,18	
TAO-PC-21	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L1000 P400		4,75	
TAO-PC-22	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L1000 P500		5,87	
TAO-PC-23	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L1000 P580		6,76	
TAO-PC-24	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L1000 P725		8,37	
TAO-PC-31	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L1250 P400		5,89	
TAO-PC-32	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L1250 P500		7,27	
TAO-PC-33	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L1250 P580		8,38	
TAO-PC-34	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 3 REBORDS POUR ARMOIRE L1250 P725		10,38	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**SOCLES**



- Socle de manutention et de stockage hauteur 100mm sur tampons plastics de haute résistance à la charge et à l'usage en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm soudée sur une structure mécanosoudée en tube de 60x80mm.  
Avec plinthes amovibles fixées par boulonnage sur l'avant et l'arrière (plinthes latérales amovibles en option).  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

- Socle hauteur 225mm sur roulettes escamotables. Poignée de manutention. En tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm. Permet de combiner la stabilité du meuble fixe et la mobilité du meuble roulant.  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TAO-SO-11	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L500 P400		11,42	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-SO-12	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L500 P500		12,33	
TAO-SO-13	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L500 P580		13,06	
TAO-SO-14	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L500 P725		14,39	
TAO-SO-21	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1000 P400		17,42	
TAO-SO-22	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1000 P500		18,33	
TAO-SO-23	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1000 P580		19,06	
TAO-SO-24	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1000 P725		20,39	
TAO-SO-31	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1250 P400		20,42	
TAO-SO-32	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1250 P500		21,33	
TAO-SO-33	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1250 P580		22,06	
TAO-SO-34	SOCLE H100 DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1250 P725		23,39	
TAO-SO-14-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION POUR ARMOIRES L500 P725		22,43	
TAO-SO-24-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION POUR ARMOIRES L1000 P725		26,91	
TAO-SO-34-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION POUR ARMOIRES L1250 P725		27,13	

<b>PLINTHES LATERALES AMOVIBLES POUR SOCLES</b>				
TAO-SO-PLA-01	PLINTHES LATERALES AMOVIBLES			

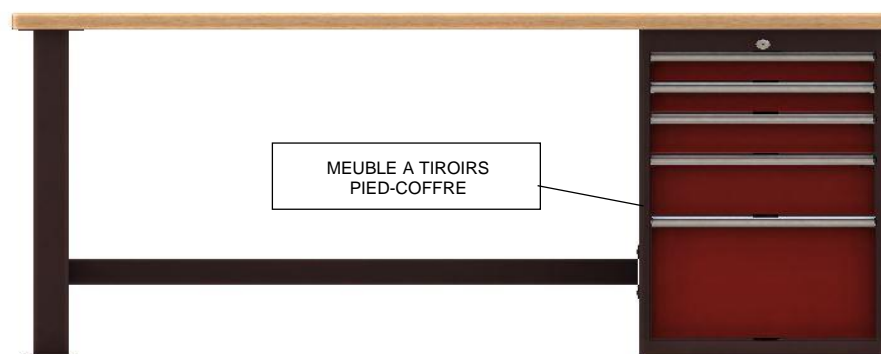
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

## MEUBLES A TIROIRS ET DESSERTES (SERVANTES)

### CORPS DE MEUBLES A TIROIRS (Tiroirs à commander séparément)



MEUBLES A TIROIRS



MEUBLE A TIROIRS  
PIED-COFFRE

- Meuble industriel à tiroirs monobloc soudé.  
Meuble certifié Qualité NF Mobilier Technique Professionnel.  
Meuble de très forte rigidité assurée par les structures latérales doublées en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm. Panneau tôle latérale intérieure à 8 plis formant un double oméga de renfort vertical soudé sur l'intérieur du panneau latéral du meuble.  
Fermeture centralisée par serrure à 2 clés.  
Pas de 25mm pour aménagements intérieurs.  
Sécurité et stabilité des meubles assurées par système anti-basculement (ouverture d'un seul tiroir à la fois).  
Charge maximale uniformément répartie sur dessus de meuble sans roulettes: 400kg (l'ajout d'un plateau pour dessus de meuble est fortement conseillé si pose fréquente de charges lourdes).  
Charge maximale du meuble sans roulettes: 1200kg.  
Charge maximale du meuble avec roulettes: 250kg. Pour charge supérieure - nous contacter pour le choix de roulettes.  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

Dimensions standards disponibles*		
Largeurs	Hauteurs (utiles)	Profondeurs
411	283 (200)	572
564	383 (300)	725
717	533 (450)	
870	650 (550)	
1023	700 (600)	
1193	800 (700)	
1431	850 (750)	
	1000 (900)	
	1150 (1050)	
	1450 (1350)	

\*autres dimensions sur demande



Les positions de tous les tiroirs d'un meuble sont interchangeables.

#### Calcul du nombre de tiroirs pour meubles H283, H383, H533:

Oter 83mm de la hauteur du meuble = espace disponible pour choix de hauteurs de tiroirs  
Exemple: hauteur de meuble 533mm - 83mm = 450mm disponible

#### Calcul du nombre de tiroirs pour meubles H650mm, H700mm, H800mm, H850mm, H1000mm, H1150mm, H1450mm:

Oter 100mm de la hauteur du meuble = espace disponible pour choix de hauteurs de tiroirs



Au-delà d'une masse totale à vide de 110kg, nous recommandons l'option "socle de manutention" afin de faciliter les déplacements des

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>CORPS DE MEUBLES A TIROIRS PIEDS-COFFRES</b>				
TM-010602	MEUBLE L411 H800 P725		29,94	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TM-010702	MEUBLE L411 H850 P725		31,39	
TM-020602	MEUBLE L564 H800 P725		33,85	
TM-020702	MEUBLE L564 H850 P725		35,30	
<b>CORPS DE MEUBLES A TIROIRS L411</b>				
TM-010101	MEUBLE L411 H283 P572		12,43	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TM-010201	MEUBLE L411 H383 P572		14,84	
TM-010301	MEUBLE L411 H533 P572		18,44	
TM-010401	MEUBLE L411 H650 P572		21,26	
TM-010501	MEUBLE L411 H700 P572		22,46	
TM-010601	MEUBLE L411 H800 P572		24,87	
TM-010701	MEUBLE L411 H850 P572		26,07	
TM-010801	MEUBLE L411 H1000 P572		29,68	
TM-010102	MEUBLE L411 H283 P725		13,57	
TM-010202	MEUBLE L411 H383 P725		17,87	
TM-010302	MEUBLE L411 H533 P725		22,21	
TM-010402	MEUBLE L411 H650 P725		25,60	
TM-010502	MEUBLE L411 H700 P725		27,05	
TM-010602	MEUBLE L411 H800 P725		29,94	
TM-010702	MEUBLE L411 H850 P725		31,39	
TM-010802	MEUBLE L411 H1000 P725		35,73	
<b>CORPS DE MEUBLES A TIROIRS L564</b>				
TM-020101	MEUBLE L564 H283 P572		14,56	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TM-020201	MEUBLE L564 H383 P572		16,96	
TM-020301	MEUBLE L564 H533 P572		20,57	
TM-020401	MEUBLE L564 H650 P572		23,39	
TM-020501	MEUBLE L564 H700 P572		24,59	
TM-020601	MEUBLE L564 H800 P572		26,99	
TM-020701	MEUBLE L564 H850 P572		28,20	
TM-020801	MEUBLE L564 H1000 P572		31,81	
TM-020102	MEUBLE L564 H283 P725		17,47	
TM-020202	MEUBLE L564 H383 P725		21,78	
TM-020302	MEUBLE L564 H533 P725		26,12	
TM-020402	MEUBLE L564 H650 P725		29,51	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TM-020502	MEUBLE L564 H700 P725		30,95	
TM-020602	MEUBLE L564 H800 P725		33,85	
TM-020702	MEUBLE L564 H850 P725		35,30	
TM-020802	MEUBLE L564 H1000 P725		39,64	

CORPS DE MEUBLES A TIROIRS L717				
TM-030501	MEUBLE L717 H700 P572		27,74	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TM-030601	MEUBLE L717 H800 P572		30,39	
TM-030701	MEUBLE L717 H850 P572		31,71	
TM-030801	MEUBLE L717 H1000 P572		35,69	
TM-030901	MEUBLE L717 H1150 P572		39,66	
TM-031001	MEUBLE L717 H1450 P572		47,62	
TM-030502	MEUBLE L717 H700 P725		33,07	
TM-030602	MEUBLE L717 H800 P725		36,21	
TM-030702	MEUBLE L717 H850 P725		37,78	
TM-030802	MEUBLE L717 H1000 P725		42,49	
TM-030902	MEUBLE L717 H1150 P725		47,20	
TM-031002	MEUBLE L717 H1450 P725		56,62	

CORPS DE MEUBLES A TIROIRS L870				
TM-040501	MEUBLE L870 H700 P572		30,37	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TM-040601	MEUBLE L870 H800 P572		33,02	
TM-040701	MEUBLE L870 H850 P572		34,35	
TM-040801	MEUBLE L870 H1000 P572		38,33	
TM-040901	MEUBLE L870 H1150 P572		42,30	
TM-041001	MEUBLE L870 H1450 P572		50,25	
TM-040502	MEUBLE L870 H700 P725		36,08	
TM-040602	MEUBLE L870 H800 P725		39,22	
TM-040702	MEUBLE L870 H850 P725		40,79	
TM-040802	MEUBLE L870 H1000 P725		45,50	
TM-040902	MEUBLE L870 H1150 P725		50,21	
TM-041002	MEUBLE L870 H1450 P725		59,63	

CORPS DE MEUBLES A TIROIRS L1023				
TM-050501	MEUBLE L1023 H700 P572		33,01	
TM-050601	MEUBLE L1023 H800 P572		35,66	
TM-050701	MEUBLE L1023 H850 P572		36,99	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TM-050801	MEUBLE L1023 H1000 P572		40,96	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TM-050901	MEUBLE L1023 H1150 P572		44,94	
TM-051001	MEUBLE L1023 H1450 P572		52,89	
TM-050502	MEUBLE L1023 H700 P725		39,09	
TM-050602	MEUBLE L1023 H800 P725		42,23	
TM-050702	MEUBLE L1023 H850 P725		43,80	
TM-050802	MEUBLE L1023 H1000 P725		48,51	
TM-050902	MEUBLE L1023 H1150 P725		53,23	
TM-051002	MEUBLE L1023 H1450 P725		62,65	

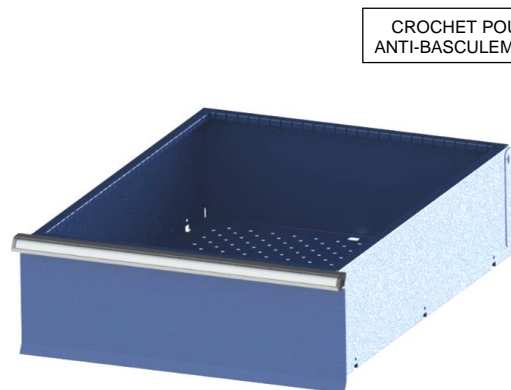
CORPS DE MEUBLES A TIROIRS L1193				
TM-060501	MEUBLE L1193 H700 P572		35,74	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TM-060601	MEUBLE L1193 H800 P572		38,39	
TM-060701	MEUBLE L1193 H850 P572		39,72	
TM-060801	MEUBLE L1193 H1000 P572		43,69	
TM-060901	MEUBLE L1193 H1150 P572		47,67	
TM-061001	MEUBLE L1193 H1450 P572		55,62	
TM-060502	MEUBLE L1193 H700 P725		42,20	
TM-060602	MEUBLE L1193 H800 P725		45,34	
TM-060702	MEUBLE L1193 H850 P725		46,91	
TM-060802	MEUBLE L1193 H1000 P725		51,62	
TM-060902	MEUBLE L1193 H1150 P725		56,33	
TM-061002	MEUBLE L1193 H1450 P725		65,75	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

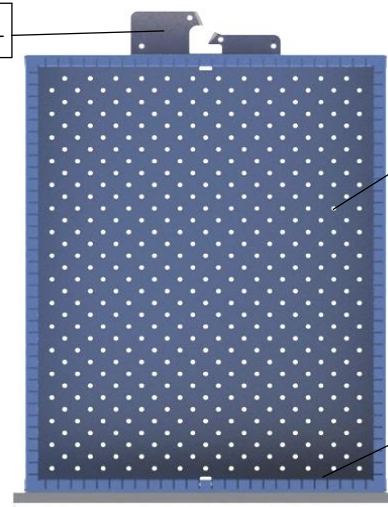
CORPS DE MEUBLES A TIROIRS L1431				
TM-070501	MEUBLE L1431 H700 P572		38,86	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TM-070601	MEUBLE L1431 H800 P572		41,51	
TM-070701	MEUBLE L1431 H850 P572		42,83	
TM-070801	MEUBLE L1431 H1000 P572		46,81	
TM-070901	MEUBLE L1431 H1150 P572		50,78	
TM-071001	MEUBLE L1431 H1450 P572		58,74	
TM-070502	MEUBLE L1431 H700 P725		45,69	
TM-070602	MEUBLE L1431 H800 P725		48,83	
TM-070702	MEUBLE L1431 H850 P725		50,40	
TM-070802	MEUBLE L1431 H1000 P725		55,11	
TM-070902	MEUBLE L1431 H1150 P725		59,82	
TM-071002	MEUBLE L1431 H1450 P725		69,24	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

## TIROIRS



CROCHET POUR ANTI-BASCULEMENT



PAS DE 17MM ENTRE FENTES ET ENTRE PERCAGES

FENTES ET PERCAGES POUR AMENAGEMENTS EN CLOISONS ET SEPARATIONS

- Tiroir de très haute résistance à la charge et à l'usage en acier LAF épaisseur 1mm, à parois verticales métalliques crantées.  
Façade en tôle d'acier doublée.  
Poignée aluminium (pour meuble sur roulettes: poignée aluminium avec système de fermeture individuelle bloquant l'ouverture de chaque tiroir par cliquet pendant les déplacements du meuble).  
Dessous de tiroir perforé pour aménagements intérieurs avec cloisons et séparations métalliques au pas de 17mm.  
Charge maximale uniformément répartie: 100kg.  
Tiroir sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité.  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.



**Calcul des dimensions utiles des tiroirs:**  
Hauteur utile = hauteur du tiroir - 20mm  
Largeur utile = largeur du meuble - 120mm  
Profondeur utile = profondeur du meuble - 135mm



Hauteurs standards disponibles		
50	125	200
75	150	250
100	175	300

Nombre de divisions  
au pas de 17mm LxP

### TIROIRS POUR MEUBLES A TIROIRS L411

TMO-TI-010101	TIROIR H50 POUR MEUBLE L411 P572	18x27	4,46
TMO-TI-010102	TIROIR H50 POUR MEUBLE L411 P725	18x36	5,68
TMO-TI-010201	TIROIR H75 POUR MEUBLE L411 P572	18x27	5,88
TMO-TI-010202	TIROIR H75 POUR MEUBLE L411 P725	18x36	7,42
TMO-TI-010301	TIROIR H100 POUR MEUBLE L411 P572	18x27	6,55
TMO-TI-010302	TIROIR H100 POUR MEUBLE L411 P725	18x36	8,20
TMO-TI-010401	TIROIR H125 POUR MEUBLE L411 P572	18x27	7,21
TMO-TI-010402	TIROIR H125 POUR MEUBLE L411 P725	18x36	8,98
TMO-TI-010501	TIROIR H150 POUR MEUBLE L411 P572	18x27	7,88
TMO-TI-010502	TIROIR H150 POUR MEUBLE L411 P725	18x36	9,76
TMO-TI-010601	TIROIR H175 POUR MEUBLE L411 P572	18x27	8,55
TMO-TI-010602	TIROIR H175 POUR MEUBLE L411 P725	18x36	10,54
TMO-TI-010701	TIROIR H200 POUR MEUBLE L411 P572	18x27	9,21
TMO-TI-010702	TIROIR H200 POUR MEUBLE L411 P725	18x36	11,32
TMO-TI-010901	TIROIR H250 POUR MEUBLE L411 P572	18x27	10,55
TMO-TI-010902	TIROIR H250 POUR MEUBLE L411 P725	18x36	12,88

Calcul suivant  
masse ci-contre  
(voir p.7)

Références	Désignations			Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-TI-011101	TIROIR H300 POUR MEUBLE L411 P572	18x27		11,88	
TMO-TI-011102	TIROIR H300 POUR MEUBLE L411 P725	18x36		14,44	

TIROIRS POUR MEUBLES A TIROIRS L564					
TMO-TI-020101	TIROIR H50 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		5,45	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-TI-020102	TIROIR H50 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		6,85	
TMO-TI-020201	TIROIR H75 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		7,01	
TMO-TI-020202	TIROIR H75 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		8,74	
TMO-TI-020301	TIROIR H100 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		7,82	
TMO-TI-020302	TIROIR H100 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		9,66	
TMO-TI-020401	TIROIR H125 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		8,63	
TMO-TI-020402	TIROIR H125 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		10,58	
TMO-TI-020501	TIROIR H150 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		9,44	
TMO-TI-020502	TIROIR H150 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		11,51	
TMO-TI-020601	TIROIR H175 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		10,25	
TMO-TI-020602	TIROIR H175 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		12,43	
TMO-TI-020701	TIROIR H200 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		11,06	
TMO-TI-020702	TIROIR H200 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		13,35	
TMO-TI-020901	TIROIR H250 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		12,68	
TMO-TI-020902	TIROIR H250 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		15,20	
TMO-TI-021101	TIROIR H300 POUR MEUBLE L564 P572	27x27		14,30	
TMO-TI-021102	TIROIR H300 POUR MEUBLE L564 P725	27x36		17,04	

TIROIRS POUR MEUBLES A TIROIRS L717					
TMO-TI-030101	TIROIR H50 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		6,44	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-TI-030102	TIROIR H50 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		8,03	
TMO-TI-030201	TIROIR H75 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		8,15	
TMO-TI-030202	TIROIR H75 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		10,06	
TMO-TI-030301	TIROIR H100 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		9,10	
TMO-TI-030302	TIROIR H100 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		11,12	
TMO-TI-030401	TIROIR H125 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		10,05	
TMO-TI-030402	TIROIR H125 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		12,19	
TMO-TI-030501	TIROIR H150 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		11,01	
TMO-TI-030502	TIROIR H150 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		13,26	
TMO-TI-030601	TIROIR H175 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		11,96	
TMO-TI-030602	TIROIR H175 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		14,32	

Références	Désignations			Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-TI-030701	TIROIR H200 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		12,92	
TMO-TI-030702	TIROIR H200 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		15,39	
TMO-TI-030901	TIROIR H250 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		14,82	
TMO-TI-030902	TIROIR H250 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		17,52	
TMO-TI-031101	TIROIR H300 POUR MEUBLE L717 P572	36x27		16,73	
TMO-TI-031102	TIROIR H300 POUR MEUBLE L717 P725	36x36		19,65	

#### TIROIRS POUR MEUBLES A TIROIRS L870

TMO-TI-040101	TIROIR H50 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		7,44	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-TI-040102	TIROIR H50 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		9,20	
TMO-TI-040201	TIROIR H75 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		9,28	
TMO-TI-040202	TIROIR H75 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		11,37	
TMO-TI-040301	TIROIR H100 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		10,38	
TMO-TI-040302	TIROIR H100 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		12,58	
TMO-TI-040401	TIROIR H125 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		11,48	
TMO-TI-040402	TIROIR H125 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		13,79	
TMO-TI-040501	TIROIR H150 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		12,57	
TMO-TI-040502	TIROIR H150 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		15,00	
TMO-TI-040601	TIROIR H175 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		13,67	
TMO-TI-040602	TIROIR H175 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		16,21	
TMO-TI-040701	TIROIR H200 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		14,77	
TMO-TI-040702	TIROIR H200 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		17,42	
TMO-TI-040901	TIROIR H250 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		16,96	
TMO-TI-040902	TIROIR H250 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		19,84	
TMO-TI-041101	TIROIR H300 POUR MEUBLE L870 P572	45x27		19,15	
TMO-TI-041102	TIROIR H300 POUR MEUBLE L870 P725	45x36		22,26	

#### TIROIRS POUR MEUBLES A TIROIRS L1023

TMO-TI-050101	TIROIR H50 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		8,43	Calcul suivant masse ci-contre
TMO-TI-050102	TIROIR H50 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		10,38	
TMO-TI-050201	TIROIR H75 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		10,42	
TMO-TI-050202	TIROIR H75 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		12,69	
TMO-TI-050301	TIROIR H100 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		11,66	
TMO-TI-050302	TIROIR H100 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		14,05	
TMO-TI-050401	TIROIR H125 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		12,90	
TMO-TI-050402	TIROIR H125 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		15,40	
TMO-TI-050501	TIROIR H150 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		14,14	

Références	Désignations			Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-TI-050502	TIROIR H150 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		16,76	masse ci-contre (voir p.7)
TMO-TI-050601	TIROIR H175 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		15,38	
TMO-TI-050602	TIROIR H175 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		18,10	
TMO-TI-050701	TIROIR H200 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		16,62	
TMO-TI-050702	TIROIR H200 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		19,46	
TMO-TI-050901	TIROIR H250 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		19,11	
TMO-TI-050902	TIROIR H250 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		22,17	
TMO-TI-051101	TIROIR H300 POUR MEUBLE L1023 P572	54x27		21,58	
TMO-TI-051102	TIROIR H300 POUR MEUBLE L1023 P725	54x36		24,87	

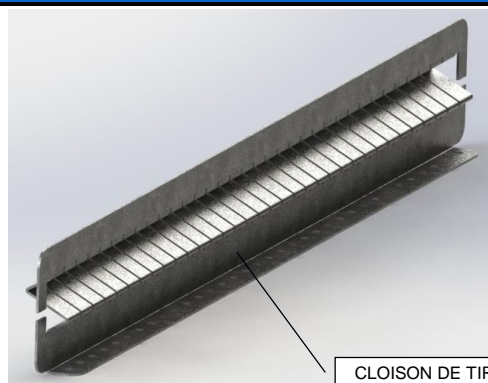
TIROIRS POUR MEUBLES A TIROIRS L1193					
TMO-TI-060101	TIROIR H50 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		9,50	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-TI-060102	TIROIR H50 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		11,65	
TMO-TI-060201	TIROIR H75 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		11,64	
TMO-TI-060202	TIROIR H75 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		14,12	
TMO-TI-060301	TIROIR H100 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		13,04	
TMO-TI-060302	TIROIR H100 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		15,63	
TMO-TI-060401	TIROIR H125 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		14,43	
TMO-TI-060402	TIROIR H125 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		17,14	
TMO-TI-060501	TIROIR H150 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		15,83	
TMO-TI-060502	TIROIR H150 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		18,65	
TMO-TI-060601	TIROIR H175 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		17,23	
TMO-TI-060602	TIROIR H175 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		20,16	
TMO-TI-060701	TIROIR H200 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		18,62	
TMO-TI-060702	TIROIR H200 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		21,67	
TMO-TI-060901	TIROIR H250 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		21,41	
TMO-TI-060902	TIROIR H250 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		24,68	
TMO-TI-061101	TIROIR H300 POUR MEUBLE L1193 P572	64x27		24,21	
TMO-TI-061102	TIROIR H300 POUR MEUBLE L1193 P725	64x36		27,70	

TIROIRS POUR MEUBLES A TIROIRS L1431					
TMO-TI-070101	TIROIR H50 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		10,88	
TMO-TI-070102	TIROIR H50 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		13,32	
TMO-TI-070201	TIROIR H75 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		13,23	
TMO-TI-070202	TIROIR H75 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		16,00	
TMO-TI-070301	TIROIR H100 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		14,83	
TMO-TI-070302	TIROIR H100 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		17,71	
TMO-TI-070401	TIROIR H125 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		16,44	

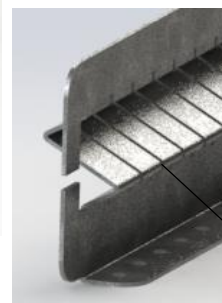
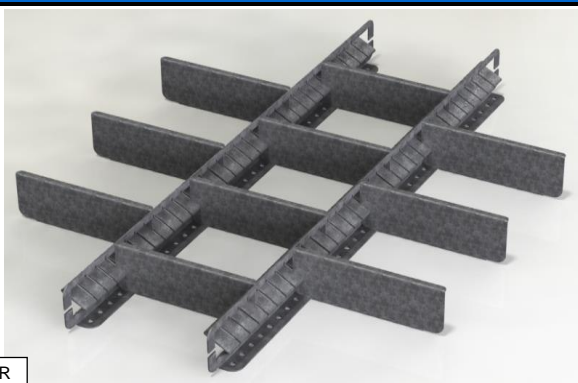
Références	Désignations			Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-TI-070402	TIROIR H125 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		19,43	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-TI-070501	TIROIR H150 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		18,04	
TMO-TI-070502	TIROIR H150 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		21,14	
TMO-TI-070601	TIROIR H175 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		19,64	
TMO-TI-070602	TIROIR H175 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		22,86	
TMO-TI-070701	TIROIR H200 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		21,24	
TMO-TI-070702	TIROIR H200 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		24,57	
TMO-TI-070901	TIROIR H250 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		24,45	
TMO-TI-070902	TIROIR H250 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		28,00	
TMO-TI-071101	TIROIR H300 POUR MEUBLE L1431 P572	78x27		27,65	
TMO-TI-071102	TIROIR H300 POUR MEUBLE L1431 P725	78x36		31,43	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### CLOISONS DE TIROIRS



CLOISON DE TIROIR



- Cloison longitudinale de tiroir réglable et aménageable au pas de 17mm en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 15/10ème (sapins plastique de fixation non fournis).

PAS DE 17MM

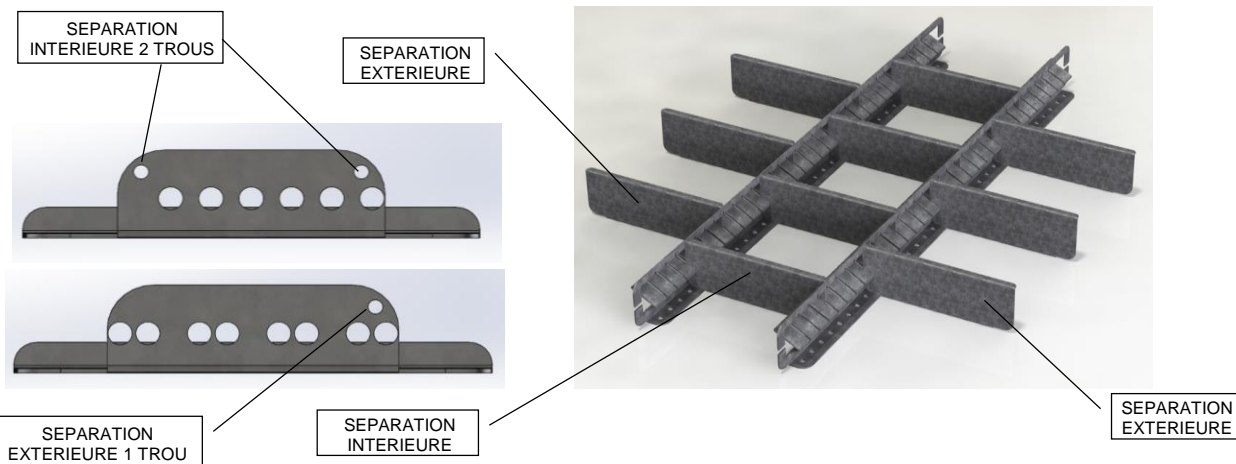
TMO-CT-011	CLOISON DE TIROIR H50 P572		0,55	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-CT-012	CLOISON DE TIROIR H50 P725		0,73	
TMO-CT-021	CLOISON DE TIROIR H75 P572		0,77	
TMO-CT-022	CLOISON DE TIROIR H75 P725		1,02	
TMO-CT-031	CLOISON DE TIROIR H100 P572		1,05	
TMO-CT-032	CLOISON DE TIROIR H100 P725		1,39	
TMO-CT-041	CLOISON DE TIROIR H125 P572		1,33	
TMO-CT-042	CLOISON DE TIROIR H125 P725		1,76	
TMO-CT-051	CLOISON DE TIROIR H150 P572		1,61	
TMO-CT-052	CLOISON DE TIROIR H150 P725		2,14	
TMO-CT-061	CLOISON DE TIROIR H175 P572		1,89	
TMO-CT-062	CLOISON DE TIROIR H175 P725		2,51	
TMO-CT-071	CLOISON DE TIROIR H200 P572		2,17	
TMO-CT-072	CLOISON DE TIROIR H200 P725		2,88	
TMO-CT-091	CLOISON DE TIROIR H250 P572		2,73	
TMO-CT-092	CLOISON DE TIROIR H250 P725		3,62	
TMO-CT-111	CLOISON DE TIROIR H300 P572		3,29	
TMO-CT-112	CLOISON DE TIROIR H300 P725		4,37	

### MONTAGE CLOISONS ET SAPINS

TMO-CT-OM-1	MONTAGE POUR 1 CLOISON		
-------------	------------------------	--	--

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### SEPARATIONS DE TIROIRS



- Séparation transversale de tiroir réglable au pas de 17mm en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 10/10ème (sapins plastique de fixation non fournis).

"E" étant une division égale à 17mm (espace entre deux fentes de positionnement).

La hauteur utile est égale à la hauteur du tiroir - 20mm.

La largeur et la profondeur utile d'une séparation ou d'un tiroir est égale au nombre de divisions "E" x par 17mm - 20mm.

### SEPARATIONS POUR TIROIRS H50

TMO-ST-101-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H50 INTERIEUR		0,02	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-101-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H50 EXTERIEUR		0,02	
TMO-ST-201-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H50 INTERIEUR		0,03	
TMO-ST-201-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H50 EXTERIEUR		0,03	
TMO-ST-001-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H50 INTERIEUR		0,04	
TMO-ST-001-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H50 EXTERIEUR		0,04	
TMO-ST-301-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H50 INTERIEUR		0,05	
TMO-ST-301-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H50 EXTERIEUR		0,05	
TMO-ST-401-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H50 INTERIEUR		0,07	
TMO-ST-401-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H50 EXTERIEUR		0,07	
TMO-ST-501-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H50 INTERIEUR		0,08	
TMO-ST-501-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H50 EXTERIEUR		0,08	
TMO-ST-601-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H50 INTERIEUR		0,10	
TMO-ST-601-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H50 EXTERIEUR		0,10	

### SEPARATIONS POUR TIROIRS H75

TMO-ST-102-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H75 INTERIEUR		0,03
TMO-ST-102-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H75 EXTERIEUR		0,03
TMO-ST-202-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H75 INTERIEUR		0,05
TMO-ST-202-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H75 EXTERIEUR		0,05

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-ST-002-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H75 INTERIEUR		0,06	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-002-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H75 EXTERIEUR		0,06	
TMO-ST-302-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H75 INTERIEUR		0,08	
TMO-ST-302-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H75 EXTERIEUR		0,08	
TMO-ST-402-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H75 INTERIEUR		0,11	
TMO-ST-402-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H75 EXTERIEUR		0,11	
TMO-ST-502-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H75 INTERIEUR		0,14	
TMO-ST-502-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H75 EXTERIEUR		0,14	
TMO-ST-602-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H75 INTERIEUR		0,16	
TMO-ST-602-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H75 EXTERIEUR		0,16	

SEPARATIONS POUR TIROIRS H100				
TMO-ST-103-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H100 INTERIEUR		0,04	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-103-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H100 EXTERIEUR		0,04	
TMO-ST-203-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H100 INTERIEUR		0,07	
TMO-ST-203-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H100 EXTERIEUR		0,07	
TMO-ST-003-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H100 INTERIEUR		0,08	
TMO-ST-003-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H100 EXTERIEUR		0,08	
TMO-ST-303-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H100 INTERIEUR		0,11	
TMO-ST-303-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H100 EXTERIEUR		0,11	
TMO-ST-403-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H100 INTERIEUR		0,15	
TMO-ST-403-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H100 EXTERIEUR		0,15	
TMO-ST-503-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H100 INTERIEUR		0,19	
TMO-ST-503-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H100 EXTERIEUR		0,19	
TMO-ST-603-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H100 INTERIEUR		0,22	
TMO-ST-603-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H100 EXTERIEUR		0,22	

SEPARATIONS POUR TIROIRS H125				
TMO-ST-104-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H125 INTERIEUR		0,04	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-104-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H125 EXTERIEUR		0,04	
TMO-ST-204-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H125 INTERIEUR		0,09	
TMO-ST-204-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H125 EXTERIEUR		0,09	
TMO-ST-004-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H125 INTERIEUR		0,10	
TMO-ST-004-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H125 EXTERIEUR		0,10	
TMO-ST-304-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H125 INTERIEUR		0,14	
TMO-ST-304-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H125 EXTERIEUR		0,14	
TMO-ST-404-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H125 INTERIEUR		0,19	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-ST-404-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H125 EXTERIEUR		0,19	
TMO-ST-504-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H125 INTERIEUR		0,24	
TMO-ST-504-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H125 EXTERIEUR		0,24	
TMO-ST-604-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H125 INTERIEUR		0,28	
TMO-ST-604-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H125 EXTERIEUR		0,28	

#### SEPARATIONS POUR TIROIRS H150

TMO-ST-105-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H150 INTERIEUR		0,05	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-105-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H150 EXTERIEUR		0,05	
TMO-ST-205-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H150 INTERIEUR		0,11	
TMO-ST-205-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H150 EXTERIEUR		0,11	
TMO-ST-005-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H150 INTERIEUR		0,12	
TMO-ST-005-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H150 EXTERIEUR		0,12	
TMO-ST-305-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H150 INTERIEUR		0,17	
TMO-ST-305-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H150 EXTERIEUR		0,17	
TMO-ST-405-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H150 INTERIEUR		0,23	
TMO-ST-405-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H150 EXTERIEUR		0,23	
TMO-ST-505-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H150 INTERIEUR		0,29	
TMO-ST-505-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H150 EXTERIEUR		0,29	
TMO-ST-605-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H150 INTERIEUR		0,34	
TMO-ST-605-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H150 EXTERIEUR		0,34	

#### SEPARATIONS POUR TIROIRS H175

TMO-ST-106-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H175 INTERIEUR		0,06	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-106-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H175 EXTERIEUR		0,06	
TMO-ST-206-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H175 INTERIEUR		0,13	
TMO-ST-206-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H175 EXTERIEUR		0,13	
TMO-ST-008-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H175 INTERIEUR		0,14	
TMO-ST-008-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H175 EXTERIEUR		0,14	
TMO-ST-306-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H175 INTERIEUR		0,20	
TMO-ST-306-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H175 EXTERIEUR		0,20	
TMO-ST-406-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H175 INTERIEUR		0,27	
TMO-ST-406-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H175 EXTERIEUR		0,27	
TMO-ST-506-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H175 INTERIEUR		0,34	
TMO-ST-506-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H175 EXTERIEUR		0,34	
TMO-ST-606-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H175 INTERIEUR		0,40	
TMO-ST-606-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H175 EXTERIEUR		0,40	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

SEPARATIONS POUR TIROIRS H200				
TMO-ST-107-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H200 INTERIEUR		0,07	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-107-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H200 EXTERIEUR		0,07	
TMO-ST-207-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H200 INTERIEUR		0,15	
TMO-ST-207-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H200 EXTERIEUR		0,15	
TMO-ST-007-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H200 INTERIEUR		0,16	
TMO-ST-007-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H200 EXTERIEUR		0,16	
TMO-ST-307-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H200 INTERIEUR		0,23	
TMO-ST-307-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H200 EXTERIEUR		0,23	
TMO-ST-407-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H200 INTERIEUR		0,31	
TMO-ST-407-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H200 EXTERIEUR		0,31	
TMO-ST-507-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H200 INTERIEUR		0,39	
TMO-ST-507-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H200 EXTERIEUR		0,39	
TMO-ST-607-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H200 INTERIEUR		0,47	
TMO-ST-607-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H200 EXTERIEUR		0,47	

SEPARATIONS POUR TIROIRS H250				
TMO-ST-109-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H250 INTERIEUR		0,09	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-109-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H250 EXTERIEUR		0,09	
TMO-ST-209-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H250 INTERIEUR		0,19	
TMO-ST-209-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H250 EXTERIEUR		0,19	
TMO-ST-009-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H250 INTERIEUR		0,20	
TMO-ST-009-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H250 EXTERIEUR		0,20	
TMO-ST-309-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H250 INTERIEUR		0,29	
TMO-ST-309-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H250 EXTERIEUR		0,29	
TMO-ST-409-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H250 INTERIEUR		0,39	
TMO-ST-409-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H250 EXTERIEUR		0,39	
TMO-ST-509-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H250 INTERIEUR		0,49	
TMO-ST-509-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H250 EXTERIEUR		0,49	
TMO-ST-609-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H250 INTERIEUR		0,59	
TMO-ST-609-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H250 EXTERIEUR		0,59	

SEPARATIONS POUR TIROIRS H300				
TMO-ST-111-3E-INT	SEPARATION DE TIROIR 3E H300 INTERIEUR		0,11	
TMO-ST-111-3E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 3E H300 EXTERIEUR		0,11	
TMO-ST-211-6E-INT	SEPARATION DE TIROIR 6E H300 INTERIEUR		0,23	
TMO-ST-211-6E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 6E H300 EXTERIEUR		0,23	

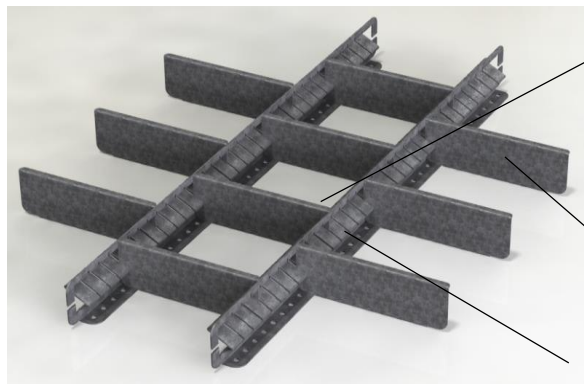
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-ST-011-8E-INT	SEPARATION DE TIROIR 8E H300 INTERIEUR		0,24	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-ST-011-8E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 8E H300 EXTERIEUR		0,24	
TMO-ST-311-9E-INT	SEPARATION DE TIROIR 9E H300 INTERIEUR		0,35	
TMO-ST-311-9E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 9E H300 EXTERIEUR		0,35	
TMO-ST-411-12E-INT	SEPARATION DE TIROIR 12E H300 INTERIEUR		0,47	
TMO-ST-411-12E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 12E H300 EXTERIEUR		0,47	
TMO-ST-511-15E-INT	SEPARATION DE TIROIR 15E H300 INTERIEUR		0,59	
TMO-ST-511-15E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 15E H300 EXTERIEUR		0,59	
TMO-ST-611-18E-INT	SEPARATION DE TIROIR 18E H300 INTERIEUR		0,71	
TMO-ST-611-18E-EXT	SEPARATION DE TIROIR 18E H300 EXTERIEUR		0,71	

#### MONTAGE SEPARATIONS

TMO-ST-OM-1	MONTAGE POUR 1 SEPARATION		
-------------	---------------------------	--	--

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### KITS DE COMPARTIMENTATION DE TIROIRS



KIT DE COMPARTIMENTATION 13 CASES

SEPARATION TRANSVERSALE

CLOISON LONGITUDINALE

- Kit de compartimentation de tiroirs de meuble, avec nombre de compartiments prédéfinis, composé de cloisons et séparations. Possibilité de moduler les compartiments aux dimensions souhaitées, au pas de 17mm.  
 Cloisons longitudinales en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 15/10ème.  
 Séparations transversales en tôle d'acier galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 10/10ème.  
 - Sapins plastique pour fixation manuelle des séparations et cloisons de tiroirs fournis.  
 - Option : montage des kits de compartimentation: voir p.74

Nombre de  
compartiments LxP

### KITS DE COMPARTIMENTATION POUR TIROIRS L411

TMO-KC-010101-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P572 H50	2x3		0,75	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-KC-010201-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P572 H75	2x3		1,09	
TMO-KC-010301-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P572 H100	2x3		1,49	
TMO-KC-010401-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P572 H125	2x3		1,89	
TMO-KC-010501-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P572 H150	2x3		2,29	
TMO-KC-010101-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P572 H50	2x6		1,05	
TMO-KC-010201-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P572 H75	2x6		1,57	
TMO-KC-010301-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P572 H100	2x6		2,15	
TMO-KC-010401-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P572 H125	2x6		2,73	
TMO-KC-010501-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P572 H150	2x6		3,31	
TMO-KC-010102-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P725 H50	2x3		0,93	
TMO-KC-010202-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P725 H75	2x3		1,34	
TMO-KC-010302-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P725 H100	2x3		1,83	
TMO-KC-010402-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P725 H125	2x3		2,32	
TMO-KC-010502-6	KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES POUR TIROIR L411 P725 H150	2x3		2,82	
TMO-KC-010102-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P725 H50	2x6		1,23	
TMO-KC-010202-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P725 H75	2x6		1,82	
TMO-KC-010302-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P725 H100	2x6		2,50	
TMO-KC-010402-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P725 H125	2x6		3,17	
TMO-KC-010502-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L411 P725 H150	2x6		3,84	

Références	Désignations			Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>KITS DE COMPARTIMENTATION POUR TIROIRS L564</b>					
TMO-KC-020101-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P572 H50	3x3		1,40	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-KC-020201-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P572 H75	3x3		2,02	
TMO-KC-020301-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P572 H100	3x3		2,76	
TMO-KC-020401-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P572 H125	3x3		3,50	
TMO-KC-020501-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P572 H150	3x3		4,24	
TMO-KC-020101-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P572 H50	3x6		1,85	
TMO-KC-020201-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P572 H75	3x6		2,74	
TMO-KC-020301-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P572 H100	3x6		3,75	
TMO-KC-020401-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P572 H125	3x6		4,76	
TMO-KC-020501-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P572 H150	3x6		5,77	
TMO-KC-020102-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P725 H50	3x3		1,76	
TMO-KC-020202-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P725 H75	3x3		2,52	
TMO-KC-020302-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P725 H100	3x3		3,44	
TMO-KC-020402-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P725 H125	3x3		4,37	
TMO-KC-020502-9	KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES POUR TIROIR L564 P725 H150	3x3		5,29	
TMO-KC-020102-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P725 H50	3x6		2,21	
TMO-KC-020202-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P725 H75	3x6		3,24	
TMO-KC-020302-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P725 H100	3x6		4,44	
TMO-KC-020402-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P725 H125	3x6		5,63	
TMO-KC-020502-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L564 P725 H150	3x6		6,83	

<b>KITS DE COMPARTIMENTATION POUR TIROIRS L717</b>					
TMO-KC-030101-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P572 H50	4x3		2,05	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-KC-030201-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P572 H75	4x3		2,95	
TMO-KC-030301-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P572 H100	4x3		4,03	
TMO-KC-030401-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P572 H125	4x3		5,11	
TMO-KC-030501-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P572 H150	4x3		6,19	
TMO-KC-030101-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P572 H50	4x6		2,66	
TMO-KC-030201-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P572 H75	4x6		3,91	
TMO-KC-030301-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P572 H100	4x6		5,35	
TMO-KC-030401-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P572 H125	4x6		6,79	
TMO-KC-030501-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P572 H150	4x6		8,23	
TMO-KC-030102-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P725 H50	4x3		2,59	
TMO-KC-030202-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P725 H75	4x3		3,70	
TMO-KC-030302-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P725 H100	4x3		5,06	
TMO-KC-030402-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P725 H125	4x3		6,41	
TMO-KC-030502-12	KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES POUR TIROIR L717 P725 H150	4x3		7,77	

Références	Désignations			Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-KC-030102-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P725 H50	4x6		3,20	
TMO-KC-030202-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P725 H75	4x6		4,67	
TMO-KC-030302-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P725 H100	4x6		6,38	
TMO-KC-030402-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P725 H125	4x6		8,10	
TMO-KC-030502-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L717 P725 H150	4x6		9,81	

KITS DE COMPARTIMENTATION POUR TIROIRS L870					
TMO-KC-040101-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P572 H50	5x3		2,70	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-KC-040201-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P572 H75	5x3		3,87	
TMO-KC-040301-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P572 H100	5x3		5,30	
TMO-KC-040401-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P572 H125	5x3		6,72	
TMO-KC-040501-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P572 H150	5x3		8,14	
TMO-KC-040101-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P572 H50	5x6		3,46	
TMO-KC-040201-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P572 H75	5x6		5,08	
TMO-KC-040301-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P572 H100	5x6		6,95	
TMO-KC-040401-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P572 H125	5x6		8,82	
TMO-KC-040501-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P572 H150	5x6		10,69	
TMO-KC-040102-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P725 H50	5x3		3,42	
TMO-KC-040202-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P725 H75	5x3		4,88	
TMO-KC-040302-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P725 H100	5x3		6,67	
TMO-KC-040402-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P725 H125	5x3		8,46	
TMO-KC-040502-15	KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES POUR TIROIR L870 P725 H150	5x3		10,25	
TMO-KC-040102-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P725 H50	5x6		4,18	
TMO-KC-040202-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P725 H75	5x6		6,09	
TMO-KC-040302-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P725 H100	5x6		8,33	
TMO-KC-040402-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P725 H125	5x6		10,56	
TMO-KC-040502-30	KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES POUR TIROIR L870 P725 H150	5x6		12,80	

KITS DE COMPARTIMENTATION POUR TIROIRS L1023					
TMO-KC-050101-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H50	6x3		3,35	
TMO-KC-050201-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H75	6x3		4,80	
TMO-KC-050301-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H100	6x3		6,56	
TMO-KC-050401-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H125	6x3		8,33	
TMO-KC-050501-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H150	6x3		10,09	
TMO-KC-050101-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H50	6x6		4,26	
TMO-KC-050201-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H75	6x6		6,25	
TMO-KC-050301-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H100	6x6		8,55	
TMO-KC-050401-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H125	6x6		10,85	

Références	Désignations			Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-KC-050501-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P572 H150	6x6		13,15	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-KC-050102-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H50	6x3		4,25	
TMO-KC-050202-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H75	6x3		6,06	
TMO-KC-050302-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H100	6x3		8,28	
TMO-KC-050402-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H125	6x3		10,50	
TMO-KC-050502-18	KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H150	6x3		12,72	
TMO-KC-050102-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H50	6x6		5,16	
TMO-KC-050202-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H75	6x6		7,51	
TMO-KC-050302-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H100	6x6		10,27	
TMO-KC-050402-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H125	6x6		13,03	
TMO-KC-050502-36	KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES POUR TIROIR L1023 P725 H150	6x6		15,79	

KITS DE COMPARTIMENTATION POUR TIROIRS L1193					
TMO-KC-060101-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H50	8x3		4,54	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-KC-060201-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H75	8x3		6,38	
TMO-KC-060301-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H100	8x3		8,66	
TMO-KC-060401-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H125	8x3		10,94	
TMO-KC-060501-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H150	8x3		13,22	
TMO-KC-060101-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H50	8x6		5,57	
TMO-KC-060201-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H75	8x6		7,90	
TMO-KC-060301-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H100	8x6		10,65	
TMO-KC-060401-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H125	8x6		13,40	
TMO-KC-060501-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P572 H150	8x6		16,16	
TMO-KC-060102-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H50	8x3		5,80	
TMO-KC-060202-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H75	8x3		8,14	
TMO-KC-060302-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H100	8x3		11,06	
TMO-KC-060402-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H125	8x3		13,99	
TMO-KC-060502-24	KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H150	8x3		16,91	
TMO-KC-060102-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H50	8x6		6,83	
TMO-KC-060202-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H75	8x6		9,66	
TMO-KC-060302-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H100	8x6		13,05	
TMO-KC-060402-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H125	8x6		16,45	
TMO-KC-060502-48	KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES POUR TIROIR L1193 P725 H150	8x6		19,85	

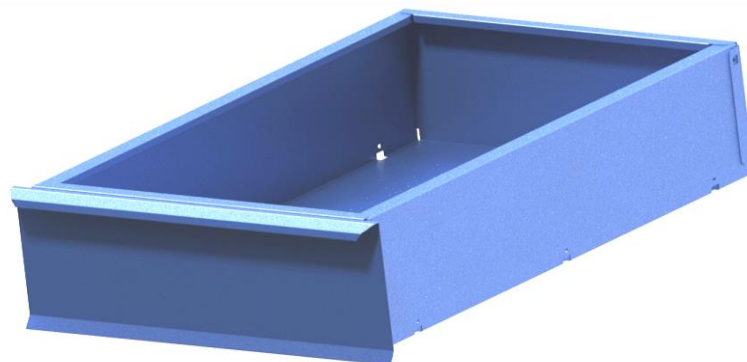
KITS DE COMPARTIMENTATION POUR TIROIRS L1431					
TMO-KC-070101-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H50	13x3		7,46	
TMO-KC-070201-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H75	13x3		10,59	
TMO-KC-070301-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H100	13x3		14,47	

Références	Désignations			Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-KC-070401-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H125	13x3		18,35	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-KC-070501-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H150	13x3		22,22	
TMO-KC-070101-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H50	13x6		8,75	
TMO-KC-070201-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H75	13x6		12,66	
TMO-KC-070301-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H100	13x6		17,31	
TMO-KC-070401-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H125	13x6		21,96	
TMO-KC-070501-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P572 H150	13x6		26,61	
TMO-KC-070102-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H50	13x3		9,61	
TMO-KC-070202-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H75	13x3		13,61	
TMO-KC-070302-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H100	13x3		18,59	
TMO-KC-070402-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H125	13x3		23,57	
TMO-KC-070502-39	KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H150	13x3		28,55	
TMO-KC-070102-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H50	13x6		10,91	
TMO-KC-070202-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H75	13x6		15,68	
TMO-KC-070302-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H100	13x6		21,43	
TMO-KC-070402-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H125	13x6		27,18	
TMO-KC-070502-78	KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES POUR TIROIR L1431 P725 H150	13x6		32,93	

MONTAGE KITS DE COMPARTIMENTATION DE TIROIRS					
TMO-KC-OM-6	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 6 CASES	2x3			
TMO-KC-OM-9	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 9 CASES	3x3			
TMO-KC-OM-12-1	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES	2x6			
TMO-KC-OM-12-2	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 12 CASES	4x3			
TMO-KC-OM-15	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 15 CASES	5x3			
TMO-KC-OM-18-1	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES	3x6			
TMO-KC-OM-18-2	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 18 CASES	6x3			
TMO-KC-OM-24-1	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES	4x6			
TMO-KC-OM-24-2	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 24 CASES	8x3			
TMO-KC-OM-30	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 30 CASES	5x6			
TMO-KC-OM-36	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 36 CASES	6x6			
TMO-KC-OM-39	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 39 CASES	13x3			
TMO-KC-OM-48	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 48 CASES	8x6			
TMO-KC-OM-78	MONTAGE KIT DE COMPARTIMENTATION 78 CASES	13x6			

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### RAYONS EXTENSIBLES



**Calcul des dimensions utiles des tiroirs:**

Hauteur utile = hauteur du tiroir - 20mm  
 Largeur utile = largeur du meuble - 120mm  
 Profondeur utile = profondeur du meuble - 135mm

- Rayon extensible: tiroir de très haute résistance à la charge et à l'usage en acier LAF épaisseur 1mm. Non aménageable en cloisons et séparations métalliques.  
 Façade en tôle d'acier doublée.  
 Charge maximale uniformément répartie: 100kg.  
 Rayon sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité.  
 Pour meuble sur roulettes: commander poignée aluminium pour fixation du système de fermeture individuelle bloquant l'ouverture de chaque tiroir par cliquet pendant les déplacements du meuble.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.  
 (Poignée aluminium en option si meuble fixe)



**Hauteurs standards disponibles**

50	125	200
75	150	250
100	175	300

### RAYONS EXTENSIBLES POUR MEUBLES A TIROIRS L411

TMO-RE-010101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L411 P572		4,07
TMO-RE-010102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L411 P725		5,22
TMO-RE-010201	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L411 P572		5,21
TMO-RE-010202	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L411 P725		6,64
TMO-RE-010301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L411 P572		5,61
TMO-RE-010302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L411 P725		7,10
TMO-RE-010401	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L411 P572		6,01
TMO-RE-010402	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L411 P725		7,55
TMO-RE-010501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L411 P572		6,41
TMO-RE-010502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L411 P725		8,01
TMO-RE-010601	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L411 P572		6,81
TMO-RE-010602	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L411 P725		8,47
TMO-RE-010701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L411 P572		7,21
TMO-RE-010702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L411 P725		8,93
TMO-RE-010901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L411 P572		8,00
TMO-RE-010902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L411 P725		9,85
TMO-RE-011101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L411 P572		8,80
TMO-RE-011102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L411 P725		10,76

Calcul suivant  
 masse ci-contre  
 (voir p.7)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

RAYONS EXTENSIBLES POUR MEUBLES A TIROIRS L564				
TMO-RE-020101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L564 P572		4,98	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-RE-020102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L564 P725		6,32	
TMO-RE-020201	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L564 P572		6,22	
TMO-RE-020202	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L564 P725		7,83	
TMO-RE-020301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L564 P572		6,71	
TMO-RE-020302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L564 P725		8,38	
TMO-RE-020401	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L564 P572		7,20	
TMO-RE-020402	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L564 P725		8,92	
TMO-RE-020501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L564 P572		7,68	
TMO-RE-020502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L564 P725		9,47	
TMO-RE-020601	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L564 P572		8,17	
TMO-RE-020602	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L564 P725		10,02	
TMO-RE-020701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L564 P572		8,66	
TMO-RE-020702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L564 P725		10,57	
TMO-RE-020901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L564 P572		9,64	
TMO-RE-020902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L564 P725		11,67	
TMO-RE-021101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L564 P572		10,61	
TMO-RE-021102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L564 P725		12,76	

RAYONS EXTENSIBLES POUR MEUBLES A TIROIRS L717				
TMO-RE-030101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L717 P572		5,90	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-RE-030102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L717 P725		7,42	
TMO-RE-030201	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L717 P572		7,23	
TMO-RE-030202	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L717 P725		9,02	
TMO-RE-030301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L717 P572		7,80	
TMO-RE-030302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L717 P725		9,65	
TMO-RE-030401	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L717 P572		8,38	
TMO-RE-030402	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L717 P725		10,29	
TMO-RE-030501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L717 P572		8,96	
TMO-RE-030502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L717 P725		10,93	
TMO-RE-030601	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L717 P572		9,54	
TMO-RE-030602	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L717 P725		11,57	
TMO-RE-030701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L717 P572		10,12	
TMO-RE-030702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L717 P725		12,21	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-RE-030901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L717 P572		11,27	
TMO-RE-030902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L717 P725		13,48	
TMO-RE-031101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L717 P572		12,43	
TMO-RE-031102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L717 P725		14,76	

RAYONS EXTENSIBLES POUR MEUBLES A TIROIRS L870				
TMO-RE-040101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L870 P572		6,81	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-RE-040102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L870 P725		8,52	
TMO-RE-040201	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L870 P572		8,23	
TMO-RE-040202	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L870 P725		10,21	
TMO-RE-040301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L870 P572		8,90	
TMO-RE-040302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L870 P725		10,93	
TMO-RE-040401	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L870 P572		9,57	
TMO-RE-040402	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L870 P725		11,66	
TMO-RE-040501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L870 P572		10,24	
TMO-RE-040502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L870 P725		12,39	
TMO-RE-040601	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L870 P572		10,90	
TMO-RE-040602	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L870 P725		13,12	
TMO-RE-040701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L870 P572		11,57	
TMO-RE-040702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L870 P725		13,85	
TMO-RE-040901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L870 P572		12,91	
TMO-RE-040902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L870 P725		15,30	
TMO-RE-041101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L870 P572		14,25	
TMO-RE-041102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L870 P725		16,76	

RAYONS EXTENSIBLES POUR MEUBLES A TIROIRS L1023				
TMO-RE-050101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L1023 P572		7,73	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-RE-050102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L1023 P725		9,62	
TMO-RE-050201	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L1023 P572		9,24	
TMO-RE-050202	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L1023 P725		11,39	
TMO-RE-050301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L1023 P572		10,00	
TMO-RE-050302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L1023 P725		12,22	
TMO-RE-050401	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L1023 P572		10,75	
TMO-RE-050402	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L1023 P725		13,03	
TMO-RE-050501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L1023 P572		11,52	
TMO-RE-050502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L1023 P725		13,86	
TMO-RE-050601	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L1023 P572		12,27	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-RE-050602	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L1023 P725		14,67	
TMO-RE-050701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L1023 P572		13,03	
TMO-RE-050702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L1023 P725		15,49	
TMO-RE-050901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L1023 P572		14,55	
TMO-RE-050902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L1023 P725		17,13	
TMO-RE-051101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L1023 P572		16,06	
TMO-RE-051102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L1023 P725		18,76	

RAYONS EXTENSIBLES POUR MEUBLES A TIROIRS L1193				
TMO-RE-060101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L1193 P572		8,71	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-RE-060102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L1193 P725		10,81	
TMO-RE-060201	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L1193 P572		10,32	
TMO-RE-060202	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L1193 P725		12,68	
TMO-RE-060301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L1193 P572		11,17	
TMO-RE-060302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L1193 P725		13,60	
TMO-RE-060401	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L1193 P572		12,03	
TMO-RE-060402	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L1193 P725		14,51	
TMO-RE-060501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L1193 P572		12,88	
TMO-RE-060502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L1193 P725		15,43	
TMO-RE-060601	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L1193 P572		13,74	
TMO-RE-060602	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L1193 P725		16,34	
TMO-RE-060701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L1193 P572		14,59	
TMO-RE-060702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L1193 P725		17,26	
TMO-RE-060901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L1193 P572		16,31	
TMO-RE-060902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L1193 P725		19,09	
TMO-RE-061101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L1193 P572		18,02	
TMO-RE-061102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L1193 P725		20,92	

RAYONS EXTENSIBLES POUR MEUBLES A TIROIRS L1431				
TMO-RE-070101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L1431 P572		9,98	
TMO-RE-070102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR MEUBLE L1431 P725		12,36	
TMO-RE-070201	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L1431 P572		11,71	
TMO-RE-070202	RAYON EXTENSIBLE H75 POUR MEUBLE L1431 P725		14,36	
TMO-RE-070301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L1431 P572		12,69	
TMO-RE-070302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR MEUBLE L1431 P725		15,39	
TMO-RE-070401	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L1431 P572		13,66	
TMO-RE-070402	RAYON EXTENSIBLE H125 POUR MEUBLE L1431 P725		16,43	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-RE-070501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L1431 P572		14,64	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-RE-070502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR MEUBLE L1431 P725		17,47	
TMO-RE-070601	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L1431 P572		15,62	
TMO-RE-070602	RAYON EXTENSIBLE H175 POUR MEUBLE L1431 P725		18,51	
TMO-RE-070701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L1431 P572		16,60	
TMO-RE-070702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR MEUBLE L1431 P725		19,55	
TMO-RE-070901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L1431 P572		18,56	
TMO-RE-070902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR MEUBLE L1431 P725		21,63	
TMO-RE-071101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L1431 P572		20,52	
TMO-RE-071102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR MEUBLE L1431 P725		23,70	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### COULISSES FAIBLE CHARGE ET FORTE CHARGE



ACCURIDE 35 KG

ULF 100 KG EN STANDARD

TITAN 200KG



- Paire de coulisses forte charge TITAN supportant jusqu'à 200kg.
- Paire de coulisses faible charge ACCURIDE supportant jusqu'à 35kg.

### COULISSES TITAN FORTE CHARGE

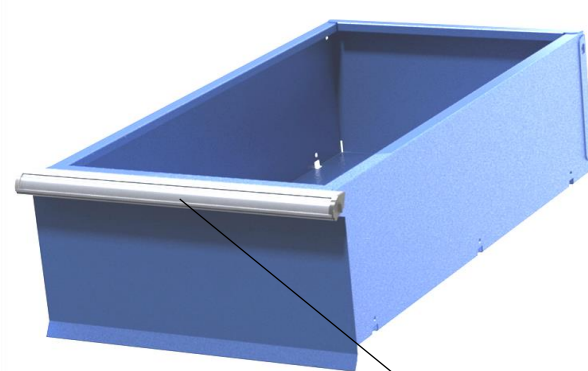
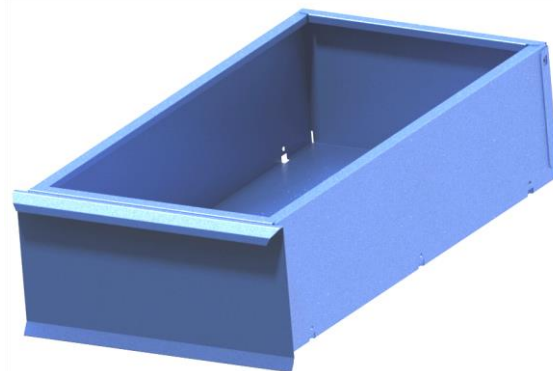
TMO-CO-TI-600	PAIRE DE COULISSES TITAN 200KG SUR MEUBLE ET ARMOIRE P725		
TMO-CO-TI-450	PAIRE DE COULISSES TITAN 200KG SUR MEUBLE ET ARMOIRE P572 ET P580		
TMO-CO-TI-400	PAIRE DE COULISSES TITAN 200KG SUR MEUBLE ET ARMOIRE P500		

### COULISSES ACCURIDE FAIBLE CHARGE

TMO-CO-AC-600	MOINS VALUE PAIRE DE COULISSES ACCURIDE 35KG SUR MEUBLE ET ARMOIRE P725		
TMO-CO-AC-450	MOINS VALUE PAIRE DE COULISSES ACCURIDE 35KG SUR MEUBLE ET ARMOIRE P572 P580		
TMO-CO-AC-400	MOINS VALUE PAIRE DE COULISSES ACCURIDE 35KG SUR MEUBLE ET ARMOIRE P500		

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**POIGNEES ALUMINIUM POUR RAYONS EXTENSIBLES**



POIGNEE ALUMINIUM

- Poignée en profilé aluminium, clipsée sur la façade du rayon extensible.  
Possibilité de glisser une étiquette et protège-étiquette dans le profil de poignée - tarif p.138



TMO-PA-411	POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYON EXTENSIBLE L411		0,09	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PA-564	POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYON EXTENSIBLE L564		0,12	
TMO-PA-717	POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYON EXTENSIBLE L717		0,15	
TMO-PA-870	POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYON EXTENSIBLE L870		0,18	
TMO-PA-1023	POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYON EXTENSIBLE L1023		0,21	
TMO-PA-1193	POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYON EXTENSIBLE L1193		0,25	
TMO-PA-1431	POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYON EXTENSIBLE L1431		0,30	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### CAOUTCHOUC POUR FONDS DE TIROIRS



CAOUTCHOUC STRIE EPAISSEUR 3MM

- Plaque en caoutchouc strié C/C naturel noir DS60/70 pour fond de tiroir ou de rayon, épaisseur 3mm.
- Plaque en caoutchouc C/C naturel noir DS60 pour fond de tiroir, 1 face lisse/1 face toilée, épaisseur 1mm, permettant le cloisonnement.



**Epaisseur 3mm:**  
Incompatible avec les cloisons, séparations, et kits de compartimentation

#### CAOUTCHOUC EPAISSEUR 3MM

TMO-C3FTR-0101	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L411 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		0,63	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-C3FTR-0102	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L411 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		0,80	
TMO-C3FTR-0201	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L564 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		0,87	
TMO-C3FTR-0202	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L564 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,10	
TMO-C3FTR-0301	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L717 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,11	
TMO-C3FTR-0302	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L717 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,40	
TMO-C3FTR-0401	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L870 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,34	
TMO-C3FTR-0402	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L870 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,70	
TMO-C3FTR-0501	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1023 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,58	
TMO-C3FTR-0502	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1023 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		2,00	
TMO-C3FTR-0601	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1193 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,84	
TMO-C3FTR-0602	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1193 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		2,34	
TMO-C3FTR-0701	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1431 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		2,21	
TMO-C3FTR-0702	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1431 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		2,80	

#### CAOUTCHOUC EPAISSEUR 1MM

TMO-C1FTR-0101	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L411 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		0,65	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-C1FTR-0102	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L411 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		0,82	
TMO-C1FTR-0201	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L564 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		0,89	
TMO-C1FTR-0202	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L564 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,13	
TMO-C1FTR-0301	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L717 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,13	
TMO-C1FTR-0302	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L717 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,43	
TMO-C1FTR-0401	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L870 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,37	
TMO-C1FTR-0402	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L870 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,74	
TMO-C1FTR-0501	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1023 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,62	
TMO-C1FTR-0502	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1023 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		2,05	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-C1FTR-0601	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1193 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		1,88	
TMO-C1FTR-0602	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1193 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		2,39	
TMO-C1FTR-0701	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1431 P572 POUR MEUBLE A TIROIRS		2,26	
TMO-C1FTR-0702	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON L1431 P725 POUR MEUBLE A TIROIRS		2,86	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### OBTURATEURS POUR MEUBLES A TIROIRS



OBTURATEUR DE FINITION

- Obturateur de finition pour meuble à tiroirs, en tôle d'acier LAF épaisseur 10/10ème.

#### OBTURATEURS DE FINITION L411

TMO-OB-0103	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS L411		1,12	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-OB-0104	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS L411		1,23	
TMO-OB-0105	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS L411		1,35	
TMO-OB-0106	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS L411		1,46	
TMO-OB-0107	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS L411		1,57	
TMO-OB-0109	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS L411		1,80	
TMO-OB-0111	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS L411		2,02	

#### OBTURATEURS DE FINITION L564

TMO-OB-0203	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS L564		1,43	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-OB-0204	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS L564		1,57	
TMO-OB-0205	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS L564		1,71	
TMO-OB-0206	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS L564		1,86	
TMO-OB-0207	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS L564		2,00	
TMO-OB-0209	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS L564		2,28	
TMO-OB-0211	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS L564		2,57	

#### OBTURATEURS DE FINITION L717

TMO-OB-0303	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS L717		1,73	Calcul suivant
TMO-OB-0304	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS L717		1,91	
TMO-OB-0305	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS L717		2,08	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-OB-0306	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS L717		2,25	masse ci-contre (voir p.7)
TMO-OB-0307	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS L717		2,43	
TMO-OB-0309	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS L717		2,77	
TMO-OB-0311	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS L717		3,12	

OBTURATEURS DE FINITION L870				
TMO-OB-0403	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS L870		2,04	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-OB-0404	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS L870		2,24	
TMO-OB-0405	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS L870		2,45	
TMO-OB-0406	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS L870		2,65	
TMO-OB-0407	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS L870		2,86	
TMO-OB-0409	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS L870		3,26	
TMO-OB-0411	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS L870		3,67	

OBTURATEURS DE FINITION L1023				
TMO-OB-0503	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS L1023		2,35	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-OB-0504	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS L1023		2,58	
TMO-OB-0505	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS L1023		2,82	
TMO-OB-0506	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS L1023		3,05	
TMO-OB-0507	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS L1023		3,28	
TMO-OB-0509	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS L1023		3,75	
TMO-OB-0511	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS L1023		4,22	

OBTURATEURS DE FINITION L1193				
TMO-OB-0603	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS L1193		2,69	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-OB-0604	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS L1193		2,95	
TMO-OB-0605	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS L1193		3,22	
TMO-OB-0606	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS L1193		3,49	
TMO-OB-0607	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS L1193		3,76	
TMO-OB-0609	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS L1193		4,30	
TMO-OB-0611	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS L1193		4,83	

OBTURATEURS DE FINITION L1431				
TMO-OB-0703	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS L1431		3,16	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-OB-0704	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS L1431		3,48	
TMO-OB-0705	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS L1431		3,79	
TMO-OB-0706	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS L1431		4,11	
TMO-OB-0707	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS L1431		4,43	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-OB-0709	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS L1431		5,06	
TMO-OB-0711	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS L1431		5,69	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### PLATEAUX BOIS POUR DESSUS DE MEUBLES



TOP DE FINITION

- Plateau en Medium Density Fibreboard (Panneau de fibres de bois de densité moyenne) brut, épaisseur 38mm ou 19mm, 4 chants rayonnés.
- Plateau en Multiplis hêtre, épaisseur 40mm ou 20mm, poncé sur la face visible, chants rayonnés. Collage classe 1 selon Norme EN314.
- Plateau en hêtre massif, épaisseur 40mm ou 20mm, poncé sur la face visible, 4 chants rayonnés. Collage classe D4 résistant à l'humidité.
- Plateau stratifié, épaisseur 37mm ou 18mm. 1 face stratifiée unie grise antistatique épaisseur 0.9mm, finition grainée. 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée gris.
- Plateau mélaminé, épaisseur 28mm ou 19mm. 2 faces mélaminées unies grises, finition grainée, sur une base agglomérée, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée gris.
- Plateau en aggloméré avec revêtement caoutchouc, épaisseur 39mm ou 20mm. 1 face caoutchouc unie noire épaisseur 3mm. 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée.

### PLATEAUX MDF 38MM - 19MM

TMO-PL-11-1-1	PLATEAU EN MDF L411 P572 EP38		6,70
TMO-PL-12-1-1	PLATEAU EN MDF L411 P725 EP38		8,49
TMO-PL-21-1-1	PLATEAU EN MDF L564 P572 EP38		9,19
TMO-PL-22-1-1	PLATEAU EN MDF L564 P725 EP38		11,65
TMO-PL-31-1-1	PLATEAU EN MDF L717 P572 EP38		11,69
TMO-PL-32-1-1	PLATEAU EN MDF L717 P725 EP38		14,82
TMO-PL-41-1-1	PLATEAU EN MDF L870 P572 EP38		14,18
TMO-PL-42-1-1	PLATEAU EN MDF L870 P725 EP38		17,98
TMO-PL-51-1-1	PLATEAU EN MDF L1023 P572 EP38		16,68
TMO-PL-52-1-1	PLATEAU EN MDF L1023 P725 EP38		21,14
TMO-PL-61-1-1	PLATEAU EN MDF L1193 P572 EP38		19,45
TMO-PL-62-1-1	PLATEAU EN MDF L1193 P725 EP38		24,65
TMO-PL-71-1-1	PLATEAU EN MDF L1431 P572 EP38		23,33
TMO-PL-72-1-1	PLATEAU EN MDF L1431 P725 EP38		29,57
TMO-PL-11-1-2	PLATEAU EN MDF L411 P572 EP19		3,35

Calcul suivant  
masse ci-contre  
(voir p.7)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-PL-12-1-2	PLATEAU EN MDF L411 P725 EP19		4,25	
TMO-PL-21-1-2	PLATEAU EN MDF L564 P572 EP19		4,60	
TMO-PL-22-1-2	PLATEAU EN MDF L564 P725 EP19		5,83	
TMO-PL-31-1-2	PLATEAU EN MDF L717 P572 EP19		5,84	
TMO-PL-32-1-2	PLATEAU EN MDF L717 P725 EP19		7,41	
TMO-PL-41-1-2	PLATEAU EN MDF L870 P572 EP19		7,09	
TMO-PL-42-1-2	PLATEAU EN MDF L870 P725 EP19		8,99	
TMO-PL-51-1-2	PLATEAU EN MDF L1023 P572 EP19		8,34	
TMO-PL-52-1-2	PLATEAU EN MDF L1023 P725 EP19		10,57	
TMO-PL-61-1-2	PLATEAU EN MDF L1193 P572 EP19		9,72	
TMO-PL-62-1-2	PLATEAU EN MDF L1193 P725 EP19		12,33	
TMO-PL-71-1-2	PLATEAU EN MDF L1431 P572 EP19		11,66	
TMO-PL-72-1-2	PLATEAU EN MDF L1431 P725 EP19		14,78	

PLATEAUX MULTIPLIS HETRE 40MM - 20MM				
TMO-PL-11-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L411 P572 EP40		7,05	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PL-12-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L411 P725 EP40		8,94	
TMO-PL-21-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L564 P572 EP40		9,68	
TMO-PL-22-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L564 P725 EP40		12,27	
TMO-PL-31-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L717 P572 EP40		12,30	
TMO-PL-32-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L717 P725 EP40		15,59	
TMO-PL-41-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L870 P572 EP40		14,93	
TMO-PL-42-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L870 P725 EP40		18,92	
TMO-PL-51-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1023 P572 EP40		17,55	
TMO-PL-52-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1023 P725 EP40		22,25	
TMO-PL-61-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1193 P572 EP40		20,47	
TMO-PL-62-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1193 P725 EP40		25,95	
TMO-PL-71-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1431 P572 EP40		24,56	
TMO-PL-72-2-1	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1431 P725 EP40		31,12	
TMO-PL-11-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L411 P572 EP20		3,53	
TMO-PL-12-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L411 P725 EP20		4,47	
TMO-PL-21-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L564 P572 EP20		4,84	
TMO-PL-22-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L564 P725 EP20		6,13	
TMO-PL-31-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L717 P572 EP20		6,15	
TMO-PL-32-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L717 P725 EP20		7,80	
TMO-PL-41-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L870 P572 EP20		7,46	
TMO-PL-42-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L870 P725 EP20		9,46	
TMO-PL-51-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1023 P572 EP20		8,78	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-PL-52-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1023 P725 EP20		11,13	
TMO-PL-61-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1193 P572 EP20		10,24	
TMO-PL-62-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1193 P725 EP20		12,97	
TMO-PL-71-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1431 P572 EP20		12,28	
TMO-PL-72-2-2	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1431 P725 EP20		15,56	

PLATEAUX HETRE MASSIF 40MM - 20MM				
TMO-PL-11-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L411 P572 EP40		7,05	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PL-12-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L411 P725 EP40		8,94	
TMO-PL-21-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L564 P572 EP40		9,68	
TMO-PL-22-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L564 P725 EP40		12,27	
TMO-PL-31-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L717 P572 EP40		12,30	
TMO-PL-32-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L717 P725 EP40		15,59	
TMO-PL-41-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L870 P572 EP40		14,93	
TMO-PL-42-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L870 P725 EP40		18,92	
TMO-PL-51-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1023 P572 EP40		17,55	
TMO-PL-52-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1023 P725 EP40		22,25	
TMO-PL-61-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1193 P572 EP40		20,47	
TMO-PL-62-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1193 P725 EP40		25,95	
TMO-PL-71-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1431 P572 EP40		24,56	
TMO-PL-72-3-1	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1431 P725 EP40		31,12	
TMO-PL-11-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L411 P572 EP20		3,53	
TMO-PL-12-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L411 P725 EP20		4,47	
TMO-PL-21-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L564 P572 EP20		4,84	
TMO-PL-22-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L564 P725 EP20		6,13	
TMO-PL-31-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L717 P572 EP20		6,15	
TMO-PL-32-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L717 P725 EP20		7,80	
TMO-PL-41-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L870 P572 EP20		7,46	
TMO-PL-42-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L870 P725 EP20		9,46	
TMO-PL-51-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1023 P572 EP20		8,78	
TMO-PL-52-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1023 P725 EP20		11,13	
TMO-PL-61-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1193 P572 EP20		10,24	
TMO-PL-62-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1193 P725 EP20		12,97	
TMO-PL-71-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1431 P572 EP20		12,28	
TMO-PL-72-3-2	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1431 P725 EP20		15,56	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**PLATEAUX STRATIFIE 37MM - 18MM**

TMO-PL-11-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L411 P572 EP37		6,52	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PL-12-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L411 P725 EP37		8,27	
TMO-PL-21-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L564 P572 EP37		8,95	
TMO-PL-22-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L564 P725 EP37		11,35	
TMO-PL-31-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L717 P572 EP37		11,38	
TMO-PL-32-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L717 P725 EP37		14,43	
TMO-PL-41-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L870 P572 EP37		13,81	
TMO-PL-42-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L870 P725 EP37		17,50	
TMO-PL-51-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1023 P572 EP37		16,24	
TMO-PL-52-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1023 P725 EP37		20,58	
TMO-PL-61-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1193 P572 EP37		18,94	
TMO-PL-62-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1193 P725 EP37		24,00	
TMO-PL-71-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1431 P572 EP37		22,71	
TMO-PL-72-4-1	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1431 P725 EP37		28,79	
TMO-PL-11-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L411 P572 EP18		3,17	
TMO-PL-12-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L411 P725 EP18		4,02	
TMO-PL-21-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L564 P572 EP18		4,36	
TMO-PL-22-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L564 P725 EP18		5,52	
TMO-PL-31-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L717 P572 EP18		5,54	
TMO-PL-32-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L717 P725 EP18		7,02	
TMO-PL-41-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L870 P572 EP18		6,72	
TMO-PL-42-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L870 P725 EP18		8,52	
TMO-PL-51-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1023 P572 EP18		7,90	
TMO-PL-52-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1023 P725 EP18		10,01	
TMO-PL-61-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1193 P572 EP18		9,21	
TMO-PL-62-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1193 P725 EP18		11,68	
TMO-PL-71-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1431 P572 EP18		11,05	
TMO-PL-72-4-2	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1431 P725 EP18		14,01	

**PLATEAUX MELAMINE 28MM - 19MM**

TMO-PL-11-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L411 P572 EP28		4,94
TMO-PL-12-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L411 P725 EP28		6,26
TMO-PL-21-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L564 P572 EP28		6,77
TMO-PL-22-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L564 P725 EP28		8,59
TMO-PL-31-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L717 P572 EP28		8,61

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-PL-32-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L717 P725 EP28		10,92	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PL-41-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L870 P572 EP28		10,45	
TMO-PL-42-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L870 P725 EP28		13,25	
TMO-PL-51-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1023 P572 EP28		12,29	
TMO-PL-52-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1023 P725 EP28		15,58	
TMO-PL-61-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1193 P572 EP28		14,33	
TMO-PL-62-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1193 P725 EP28		18,16	
TMO-PL-71-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1431 P572 EP28		17,19	
TMO-PL-72-5-1	PLATEAU EN MELAMINE L1431 P725 EP28		21,79	
TMO-PL-11-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L411 P572 EP19		3,35	
TMO-PL-12-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L411 P725 EP19		4,25	
TMO-PL-21-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L564 P572 EP19		4,60	
TMO-PL-22-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L564 P725 EP19		5,83	
TMO-PL-31-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L717 P572 EP19		5,84	
TMO-PL-32-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L717 P725 EP19		7,41	
TMO-PL-41-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L870 P572 EP19		7,09	
TMO-PL-42-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L870 P725 EP19		8,99	
TMO-PL-51-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1023 P572 EP19		8,34	
TMO-PL-52-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1023 P725 EP19		10,57	
TMO-PL-61-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1193 P572 EP19		9,72	
TMO-PL-62-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1193 P725 EP19		12,33	
TMO-PL-71-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1431 P572 EP19		11,66	
TMO-PL-72-5-2	PLATEAU EN MELAMINE L1431 P725 EP19		14,78	

PLATEAUX AGGLOMERE AVEC REVETEMENT CAOUTCHOUC 39MM - 20MM				
TMO-PL-11-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L411 P572 EP39		6,88	
TMO-PL-12-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L411 P725 EP39		8,72	
TMO-PL-21-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L564 P572 EP39		9,44	
TMO-PL-22-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L564 P725 EP39		11,96	
TMO-PL-31-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L717 P572 EP39		12,00	
TMO-PL-32-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L717 P725 EP39		15,20	
TMO-PL-41-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L870 P572 EP39		14,56	
TMO-PL-42-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L870 P725 EP39		18,45	
TMO-PL-51-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1023 P572 EP39		17,12	
TMO-PL-52-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1023 P725 EP39		21,69	
TMO-PL-61-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1193 P572 EP39		19,96	
TMO-PL-62-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1193 P725 EP39		25,30	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TMO-PL-71-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1431 P572 EP39		23,94	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PL-72-6-1	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1431 P725 EP39		30,35	
TMO-PL-11-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L411 P572 EP20		3,53	
TMO-PL-12-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L411 P725 EP20		4,47	
TMO-PL-21-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L564 P572 EP20		4,84	
TMO-PL-22-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L564 P725 EP20		6,13	
TMO-PL-31-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L717 P572 EP20		6,15	
TMO-PL-32-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L717 P725 EP20		7,80	
TMO-PL-41-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L870 P572 EP20		7,46	
TMO-PL-42-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L870 P725 EP20		9,46	
TMO-PL-51-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1023 P572 EP20		8,78	
TMO-PL-52-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1023 P725 EP20		11,13	
TMO-PL-61-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1193 P572 EP20		10,24	
TMO-PL-62-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1193 P725 EP20		12,97	
TMO-PL-71-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1431 P572 EP20		12,28	
TMO-PL-72-6-2	PLATEAU EN AGGLOMERE AVEC CAOUTCHOUC L1431 P725 EP20		15,56	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS**



- Dessus caoutchouc avec 4 rebords hauteur 15mm en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm.  
 Tôle pli écrasé anti-coupure.  
 Plaques en caoutchouc strié C/C naturel noir DS60/70, épaisseur 3mm.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TMO-PC-11	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L411 P572		3,88	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PC-12	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L411 P725		4,87	
TMO-PC-21	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L564 P572		5,23	
TMO-PC-22	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L564 P725		6,57	
TMO-PC-31	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L717 P572		6,58	
TMO-PC-32	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L717 P725		8,26	
TMO-PC-41	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L870 P572		7,94	
TMO-PC-42	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L870 P725		9,96	
TMO-PC-51	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L1023 P572		9,29	
TMO-PC-52	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L1023 P725		11,65	
TMO-PC-61	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L1193 P572		10,66	
TMO-PC-62	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L1193 P725		13,38	
TMO-PC-71	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L1431 P572		12,76	
TMO-PC-72	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L1431 P725		16,02	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

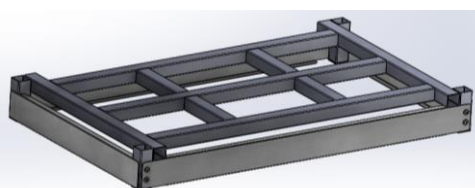
## SOCLES



PLINTHES AMOVIBLES A L'AVANT, ET A L'ARRIERE



OPTION PLINTHES LATERALES AMOVIBLES



SOCLE SUR ROULETTES ESCAMOTABLES AVEC POIGNEE DE MANUTENTION

- Socle de manutention et de stockage hauteur 100mm sur tampons vérins de réglages de très haute résistance à la charge et à l'usage en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm soudée sur une structure mécanosoudée en tube de 45x45mm (Hauteur hors tout 120mm mini, 135mm maxi).

Avec plinthes amovibles fixées par boulonnage sur l'avant et l'arrière (plinthes latérales amovibles en option).  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

- Socle hauteur 225mm sur roulettes escamotables. Poignée de manutention. En tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm. Permet de combiner la stabilité du meuble fixe et la mobilité du meuble roulant.

Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TMO-SO-11	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L411 P572		6,71	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-SO-12	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L411 P725		6,71	
TMO-SO-21	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L564 P572		8,54	
TMO-SO-22	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L564 P725		8,54	
TMO-SO-31	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L717 P572		10,38	
TMO-SO-32	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L717 P725		10,38	
TMO-SO-41	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L870 P572		12,21	
TMO-SO-42	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L870 P725		12,21	
TMO-SO-51	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L1023 P572		14,05	
TMO-SO-52	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L1023 P725		14,05	
TMO-SO-61	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L1193 P572		16,09	
TMO-SO-62	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L1193 P725		16,09	
TMO-SO-71	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L1431 P572		18,95	
TMO-SO-72	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES MEUBLES L1431 P725		18,95	
TMO-SO-32-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION POUR MEUBLES L717 P725		22,36	
TMO-SO-42-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION POUR MEUBLES L870 P725		23,73	
TMO-SO-52-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION POUR MEUBLES L1023 P725		25,10	
TMO-SO-62-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION POUR MEUBLES L1193 P725		26,62	
TMO-SO-72-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION POUR MEUBLES L1431 P725		28,75	

## PLINTHES LATERALES AMOVIBLES POUR SOCLES

TMO-SO-PLA-01	PLINTHES LATERALES AMOVIBLES			
---------------	------------------------------	--	--	--

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**BARRES ANTI-EFFRACTION**



- Barre anti-effraction cadenassable en tube inox de 20x20x2mm avec équerres de fixation (cadenas non fourni).

TMO-BC-1	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H283		0,27	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-BC-2	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H383		0,37	
TMO-BC-3	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H533		0,51	
TMO-BC-4	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H650		0,62	
TMO-BC-5	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H700		0,67	
TMO-BC-6	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H800		0,77	
TMO-BC-7	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H850		0,82	
TMO-BC-8	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H1000		0,96	
TMO-BC-9	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H1150		1,10	
TMO-BC-10	BARRE ANTI-EFFRACTION INOX CADENASSABLE POUR MEUBLE H1450		1,39	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### POIGNEES DE MANUTENTION



- Poignée de manutention inox ø27mm avec déport de 75mm pour une bonne prise en main.

#### POIGNEES DE MANUTENTION AVANT

TMO-PO-LA1AV	POIGNEE INOX AVANT POUR MEUBLE L411		0,37	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PO-LA2AV	POIGNEE INOX AVANT POUR MEUBLE L564		0,51	
TMO-PO-LA3AV	POIGNEE INOX AVANT POUR MEUBLE L717		0,65	
TMO-PO-LA4AV	POIGNEE INOX AVANT POUR MEUBLE L870		0,78	
TMO-PO-LA5AV	POIGNEE INOX AVANT POUR MEUBLE L1023		0,92	

#### POIGNEES DE MANUTENTION LATERALES

TMO-PO-PR1GA	POIGNEE INOX GAUCHE POUR MEUBLE P572		0,51	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-PO-PR1DR	POIGNEE INOX DROITE POUR MEUBLE P572		0,51	
TMO-PO-PR2GA	POIGNEE INOX GAUCHE POUR MEUBLE P725		0,65	
TMO-PO-PR2DR	POIGNEE INOX DROITE POUR MEUBLE P725		0,65	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

## DESSERTES



Desserte en tubes acier profilés carrés de 30x30mm épaisseur 1.5mm. 3 plateaux 4 rebords hauteur 15mm, sans revêtement caoutchouc en tôle d'acier pliée épaisseur 1.5mm. (Dessus des rebords avec tôle pli écrasé anti-coupure)

Elles sont équipées de:

Une poignée de manutention en face avant.

Deux roulettes bandage caoutchouc mobiles ø100mm à l'avant, avec frein.

Deux roulettes bandage caoutchouc mobiles ø100mm à l'arrière, sans frein.

Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture. - Pour les dessertes avec meubles à tiroirs, voir le descriptif des références TM-020102, TM-020202, TM-020302 dans la rubrique "corps de meubles à tiroirs". Pour le choix du nombre et des hauteurs de tiroirs, se référer à la rubrique "corps de meuble à tiroirs".

Les dessertes avec meubles à tiroirs sont équipées d'un plateau 4 rebords sans caoutchouc en partie basse et sans dessus de meuble 4 rebords en partie haute.

Option: - Plaques en caoutchouc strié C/C naturel noir DS60/70, épaisseur 3mm.

Option: - Dessus caoutchouc avec 4 rebords hauteur 15mm en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm.

Tôle pli écrasé anti-coupure.

Plaques en caoutchouc strié C/C naturel noir DS60/70, épaisseur 3mm. Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TD-00	DESSERTTE L572 H760 P733 3 PLATEAUX SANS MEUBLE A TIROIRS		22,34	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TD-01	DESSERTTE L572 H760 P733 1 PLATEAU AVEC MEUBLE A TIROIRS (TIROIR NON COMPRIS) L564 H283 P725		33,22	
TD-02	DESSERTTE L572 H760 P733 1 PLATEAU AVEC MEUBLE A TIROIRS (TIROIR NON COMPRIS) L564 H383 P726		37,12	
TD-03	DESSERTTE L572 H760 P733 1 PLATEAU AVEC MEUBLE A TIROIRS (TIROIR NON COMPRIS) L564 H583 P727		40,86	

## REVETEMENT CAOUTCHOUC POUR DESSERTES

TDO-C-001	REVETEMENT CAOUTCHOUC STRIE EP3 MM POUR PLATEAU A DESSERTTE		1,10	Calcul suivant masse ci-contre
-----------	---	--	------	-----------------------------------

## DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS

TMO-PC-22	DESSUS CAOUTCHOUC AVEC 4 REBORDS POUR MEUBLE L564 P725		6,57	Calcul suivant masse ci-contre
-----------	--	--	------	-----------------------------------

## ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS

## CORPS D'ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS

L = Largeur; H = Hauteur; P = Profondeur; EP = Epaisseur  
Toutes nos dimensions sont exprimées en millimètres (mm)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------



EXEMPLE D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS-PORTE

ARMOIRE A RIDEAUX EN OPTION

PLATEAUX EN OPTION



Au-delà d'une masse totale à vide de 110kg, nous recommandons l'option "socle de manutention" afin de faciliter les déplacements des

**Calcul du nombre de tiroirs pour meubles H600, H800mm:**

Oter 100mm de la hauteur du meuble = espace disponible pour choix de hauteurs de tiroirs  
Exemple: hauteur de meuble 800mm - 100mm = 700mm disponible



Armoire industrielle de très forte rigidité assurée par les structures latérales doublées en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm.  
1 ou 2 séparations divisant l'armoire en 2 ou 3 colonnes de même dimension.

- Avec portes:  
Fermeture par poignée serrure encastrée 3 points.  
Ouverture des portes à 115° sur charnières paumelles invisibles.  
Renfort de battant de porte de type oméga grande largeur toute hauteur soudé à l'intérieur du panneau de battant de porte.  
Pas de 25mm pour aménagements intérieurs.
- Avec tiroirs ou rayons extensibles:  
Colonnes recevant tiroirs ou rayons extensibles à choisir en option.  
Charge maximale uniformément répartie sur dessus d'armoire basse sans roulettes: 400kg (voir Rubrique Plateaux d'armoires basses d'établis compacts).  
Charge maximale de l'armoire sans roulettes: 1000kg (avec roulettes: nous consulter)  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

**Dimensions standards disponibles\***

Largeurs	Hauteurs	Profondeurs
986	600	572
1236	800	725
1481		

\*autres dimensions sur demande

Configurations PORTE-PORTE / TIROIR-TIROIR / PORTE-TIROIR / TIROIR-PORTE	986	600	572
Configurations PORTE-PORTE-PORTE / TIROIR-TIROIR-TIROIR / PORTE-TIROIR-PORTE / TIROIR-PORTE-TIROIR	1236	800	725
	1481		

**ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986**

TAM-111-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE L986 H600 P572	41,84
TAM-112-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE L986 H600 P725	48,61
TAM-121-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE L986 H800 P572	51,46
TAM-122-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE L986 H800 P725	59,71
TAM-111-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS L986 H600 P572	35,89
TAM-112-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS L986 H600 P725	42,66
TAM-121-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS L986 H800 P572	43,92
TAM-122-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS L986 H800 P725	52,16
TAM-111-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS L986 H600 P572	38,86
TAM-112-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS L986 H600 P725	45,64
TAM-121-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS L986 H800 P572	47,69

Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAM-122-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS L986 H800 P725		55,93	
TAM-111-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE L986 H600 P572		38,86	
TAM-112-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE L986 H600 P725		45,64	
TAM-121-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE L986 H800 P572		47,69	
TAM-122-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE L986 H800 P725		55,93	

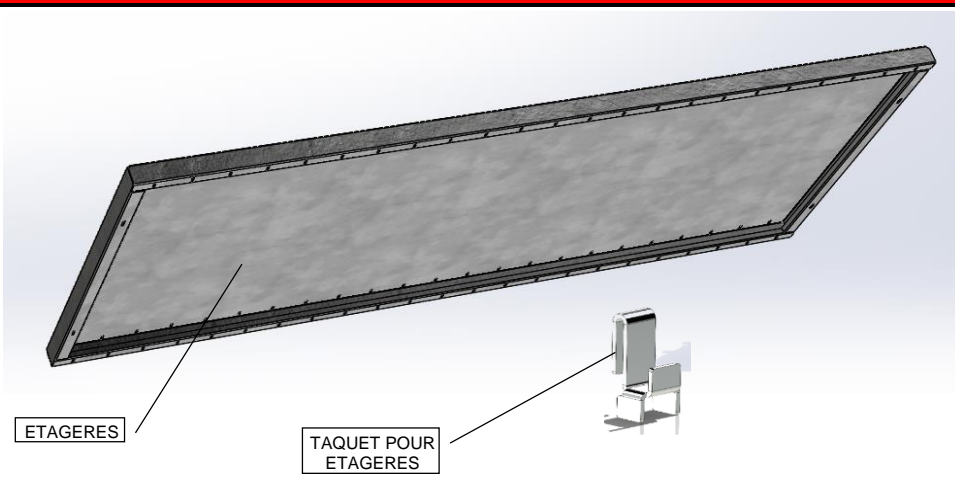
ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236				
TAM-211-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE L1236 H600 P572		47,09	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAM-212-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE L1236 H600 P725		54,48	
TAM-221-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE L1236 H800 P572		57,52	
TAM-222-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE L1236 H800 P725		66,38	
TAM-211-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS L1236 H600 P572		40,07	
TAM-212-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS L1236 H600 P725		47,45	
TAM-221-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS L1236 H800 P572		48,50	
TAM-222-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS L1236 H800 P725		57,35	
TAM-211-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS L1236 H600 P572		43,58	
TAM-212-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS L1236 H600 P725		50,97	
TAM-221-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS L1236 H800 P572		53,01	
TAM-222-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS L1236 H800 P725		61,86	
TAM-211-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE L1236 H600 P572		43,58	
TAM-212-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE L1236 H600 P725		50,97	
TAM-221-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE L1236 H800 P572		53,01	
TAM-222-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE L1236 H800 P725		61,86	

ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1481				
TAM-311-P-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE-PORTE L1481 H600 P572		59,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAM-312-P-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE-PORTE L1481 H600 P725		68,26	
TAM-321-P-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE-PORTE L1481 H800 P572		72,48	
TAM-322-P-P-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-PORTE-PORTE L1481 H800 P725		83,70	
TAM-311-T-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS-TIROIRS L1481 H600 P572		50,09	
TAM-312-T-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS-TIROIRS L1481 H600 P725		59,34	
TAM-321-T-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS-TIROIRS L1481 H800 P572		61,17	
TAM-322-T-T-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-TIROIRS-TIROIRS L1481 H800 P725		72,38	
TAM-311-P-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS-PORTE L1481 H600 P572		56,03	
TAM-312-P-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS-PORTE L1481 H600 P725		65,29	
TAM-321-P-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS-PORTE L1481 H800 P572		68,71	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAM-322-P-T-P	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT PORTE-TIROIRS-PORTE L1481 H800 P725		79,93	
TAM-311-T-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE-TIROIRS L1481 H600 P572		53,06	
TAM-312-T-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE-TIROIRS L1481 H600 P725		62,32	
TAM-321-T-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE-TIROIRS L1481 H800 P572		64,94	
TAM-322-T-P-T	ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT TIROIRS-PORTE-TIROIRS L1481 H800 P725		76,15	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

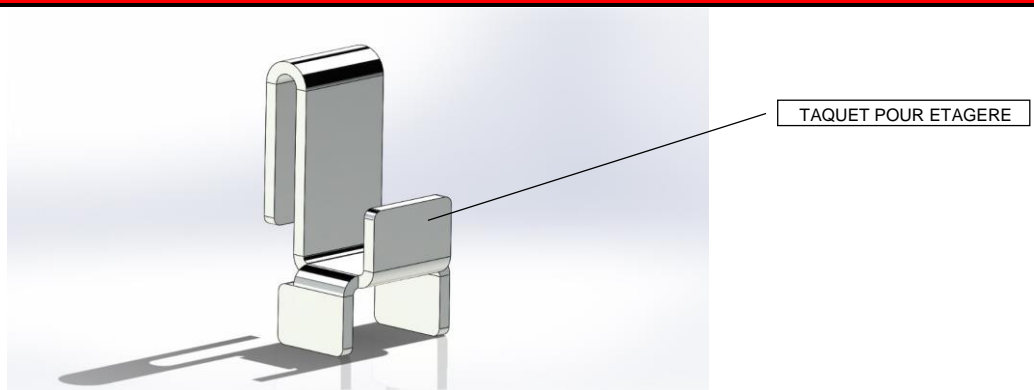
**ETAGERES SUR TAQUETS**



- Etagère réglable sur taquets au pas de 25mm en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 12/10ème.  
Charge maximale uniformément répartie: 160kg.  
Livrée avec 4 taquets.

TAMO-ET-0101	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		2,74	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-ET-0102	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		3,40	
TAMO-ET-0201	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		3,38	
TAMO-ET-0202	ETAGERE SUR TAQUETS POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		4,19	

**TAQUETS D'ETAGERES**

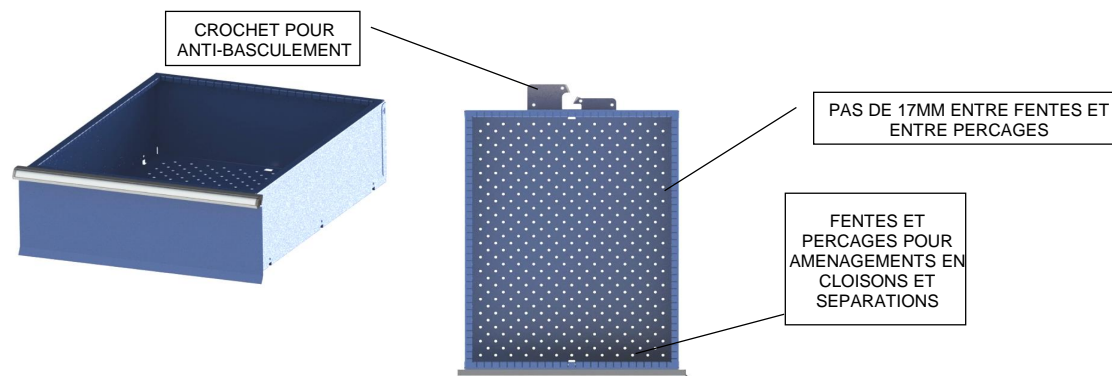


- Lot de 4 taquets pour étagère réglable d'armoire.

TAO-TA-001	LOT DE 4 TAQUETS POUR ETAGERE REGLABLE D'ARMOIRE	0	0,02	Calcul suivant masse ci-contre
------------	--	---	------	-----------------------------------

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

## TIROIRS



**Calcul des dimensions utiles des tiroirs:**  
 Hauteur utile = hauteur du tiroir - 20mm  
 Largeur utile = largeur du meuble - 120mm  
 Profondeur utile = profondeur du meuble - 135mm

- Tiroir de très haute résistance à la charge et à l'usage en acier LAF épaisseur 1mm, à parois verticales métalliques crantées. Façade en tôle d'acier doublée.  
 Poignée aluminium (pour meuble sur roulettes: poignée aluminium avec système de fermeture individuelle bloquant l'ouverture de chaque tiroir par cliquet pendant les déplacements du meuble).  
 Dessous de tiroir perforé pour aménagements intérieurs avec cloisons et séparations métalliques au pas de 17mm.  
 Charge maximale uniformément répartie: 100kg.  
 Tiroir sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.



Hauteurs standards disponibles	
50	
100	
150	
200	
250	
300	

### TIROIRS POUR ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS L986 ET L1481

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAMO-TI-010101	TIROIR H50 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		4,71	
TAMO-TI-010301	TIROIR H100 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		6,76	
TAMO-TI-010501	TIROIR H150 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		7,88	
TAMO-TI-010701	TIROIR H200 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		9,36	
TAMO-TI-010901	TIROIR H250 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		11,00	
TAMO-TI-011101	TIROIR H300 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		12,79	
TAMO-TI-010102	TIROIR H50 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		5,98	
TAMO-TI-010302	TIROIR H100 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		8,45	
TAMO-TI-010502	TIROIR H150 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		9,69	
TAMO-TI-010702	TIROIR H200 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		11,28	
TAMO-TI-010902	TIROIR H250 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		13,04	
TAMO-TI-011102	TIROIR H300 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		14,95	

Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)

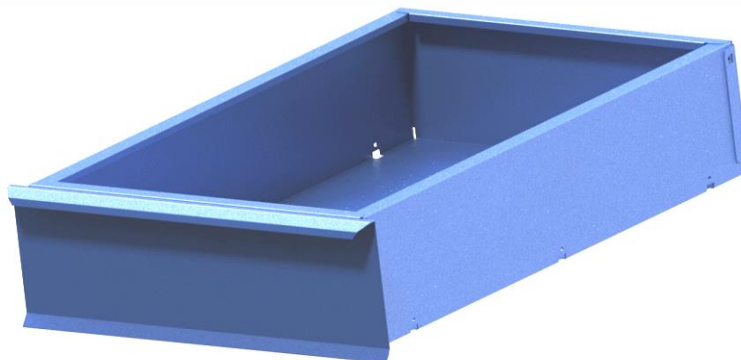
### TIROIRS POUR ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS L1236

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAMO-TI-020101	TIROIR H50 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		5,35	
TAMO-TI-020301	TIROIR H100 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		7,60	
TAMO-TI-020501	TIROIR H150 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		8,83	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAMO-TI-020701	TIROIR H200 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		10,45	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-TI-020901	TIROIR H250 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		12,24	
TAMO-TI-021101	TIROIR H300 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		14,19	
TAMO-TI-020102	TIROIR H50 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		6,77	
TAMO-TI-020302	TIROIR H100 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		9,44	
TAMO-TI-020502	TIROIR H150 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		10,78	
TAMO-TI-020702	TIROIR H200 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		12,52	
TAMO-TI-020902	TIROIR H250 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		14,43	
TAMO-TI-021102	TIROIR H300 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		16,49	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**RAYONS EXTENSIBLES**



**Calcul des dimensions utiles des tiroirs:**  
 Hauteur utile = hauteur du tiroir - 20mm  
 Largeur utile = largeur du meuble - 120mm  
 Profondeur utile = profondeur du meuble - 135mm



Hauteurs standards disponibles
50
100
150
200
250
300

- Rayon extensible: tiroir de très haute résistance à la charge et à l'usage en acier LAF épaisseur 1mm. Non aménageable en cloisons et séparations métalliques.  
 Façade en tôle d'acier doublée.  
 Charge maximale uniformément répartie: 100kg.  
 Rayon sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité.  
 Pour meuble sur roulettes: commander poignée aluminium pour fixation du système de fermeture individuelle bloquant l'ouverture de chaque tiroir par cliquet pendant les déplacements du meuble.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.  
 (Poignée aluminium en option si meuble fixe)

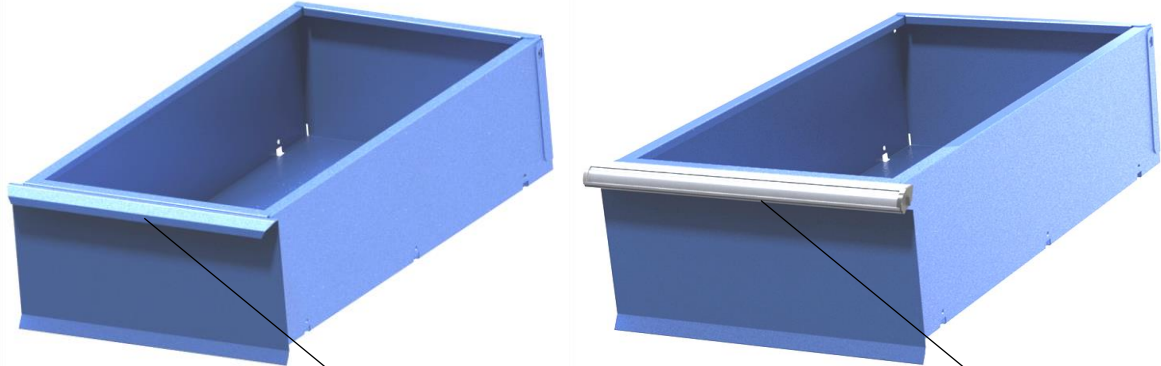
**RAYONS EXTENSIBLES POUR ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS L986 ET 1481**

TAMO-RE-010101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P572		4,71	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-RE-010301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P572		6,76	
TAMO-RE-010501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P572		7,88	
TAMO-RE-010701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P572		9,36	
TAMO-RE-010901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P572		11,00	
TAMO-RE-011101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P572		12,79	
TAMO-RE-010102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P725		5,98	
TAMO-RE-010302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P725		8,45	
TAMO-RE-010502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P725		9,69	
TAMO-RE-010702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P725		11,28	
TAMO-RE-010902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P725		13,04	
TAMO-RE-011102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET 1481 P725		14,95	

**RAYONS EXTENSIBLES POUR ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS L1236**

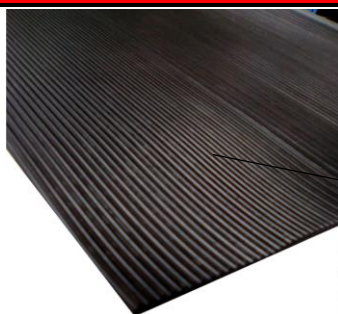
TAMO-RE-020101	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		5,35
TAMO-RE-020301	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		7,60

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
TAMO-RE-020501	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		8,83	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-RE-020701	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		10,45	
TAMO-RE-020901	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		12,24	
TAMO-RE-021101	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		14,19	
TAMO-RE-020102	RAYON EXTENSIBLE H50 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		6,77	
TAMO-RE-020302	RAYON EXTENSIBLE H100 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		9,44	
TAMO-RE-020502	RAYON EXTENSIBLE H150 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		10,78	
TAMO-RE-020702	RAYON EXTENSIBLE H200 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		12,52	
TAMO-RE-020902	RAYON EXTENSIBLE H250 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		14,43	
TAMO-RE-021102	RAYON EXTENSIBLE H300 POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		16,49	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>POIGNEE ALUMINIUM POUR RAYONS EXTENSIBLES</b>				
 <p>- Poignée en profilé aluminium, clipsée sur la façade du rayon extensible. Possibilité de glisser une étiquette et protège-étiquette dans le profil de poignée - tarif p.138</p>				
TAMO-PA-2S	POIGNEE ALU POUR RAYON EXTENSIBLE D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481		0,10	Calcul suivant masse ci-contre (voir p 7)
TAMO-PA-3S	POIGNEE ALU POUR RAYON EXTENSIBLE D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236		0,13	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**CAOUTCHOUC POUR FONDS DE TIROIRS**



CAOUTCHOUC STRIE EPAISSEUR 3MM

- Plaque en caoutchouc strié C/C naturel noir DS60/70 pour fond de tiroir ou de rayon, épaisseur 3mm.  
 Plaque en caoutchouc C/C naturel noir DS60 pour fond de tiroir, 1 face lisse/1 face toilée, épaisseur 1mm, permettant le cloisonnement.



**Epaisseur 3mm:**  
 Incompatible avec les cloisons, séparations, et kits de compartimentation

**CAOUTCHOUC EPAISSEUR 3MM**

TAMO-C3FTR-0101	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		1,52	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-C3FTR-0102	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		1,93	
TAMO-C3FTR-0201	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		1,91	
TAMO-C3FTR-0202	CAOUTCHOUC EP.3MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		2,42	

**CAOUTCHOUC EPAISSEUR 1MM**

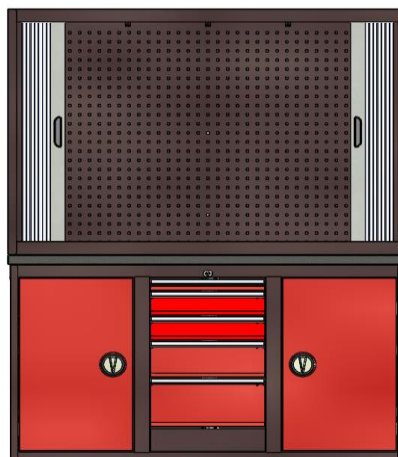
TAMO-C1FTR-0101	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P572		1,56	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-C1FTR-0102	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481 P725		1,97	
TAMO-C1FTR-0201	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P572		1,95	
TAMO-C1FTR-0202	CAOUTCHOUC EP.1MM POUR FOND DE TIROIR/RAYON POUR ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236 P725		2,47	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**OBTURATEURS POUR ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS**



OBTURATEUR DE FINITION



- Obturateur de finition pour meuble à tiroirs, en tôle d'acier LAF épaisseur 10/10ème.

**OBTURATEURS DE FINITION L981 ET L1481**

TAMO-OB-0103	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481		1,05	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-OB-0104	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481		1,16	
TAMO-OB-0105	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481		1,26	
TAMO-OB-0106	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481		1,37	
TAMO-OB-0107	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481		1,47	
TAMO-OB-0109	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481		1,68	
TAMO-OB-0111	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L986 ET L1481		1,89	

**OBTURATEURS DE FINITION L1236**

TAMO-OB-0203	OBTURATEUR H100 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236		1,30	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-OB-0204	OBTURATEUR H125 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236		1,43	
TAMO-OB-0205	OBTURATEUR H150 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236		1,56	
TAMO-OB-0206	OBTURATEUR H175 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236		1,69	
TAMO-OB-0207	OBTURATEUR H200 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236		1,82	
TAMO-OB-0209	OBTURATEUR H250 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236		2,08	
TAMO-OB-0211	OBTURATEUR H300 POUR MEUBLE A TIROIRS D'ARMOIRE BASSE D'ETABLI COMPACT L1236		2,34	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**PLATEAUX D'ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS**

- Plateau en Medium Density Fibreboard (Panneau de fibres de bois de densité moyenne) brut, épaisseur 38mm, 4 chants rayonnés.
- Plateau en Multiplis hêtre, épaisseur 40mm, poncé sur la face visible, chants rayonnés. Collage classe 1 selon Norme EN314.
- Plateau en hêtre massif, épaisseur 40mm, poncé sur la face visible, 4 chants rayonnés. Collage classe D4 résistant à l'humidité.
- Plateau stratifié, épaisseur 37mm. 1 face stratifiée unie grise antistatique épaisseur 0.9mm, finition grainée et 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée, 4 chants ABS de 2mm rayonnés, finition grainée gris.
- Plateau mélaminé, épaisseur 28mm. 2 faces mélaminées unies grises, finition grainée, sur une base agglomérée, 4 chants ABS de 2mm rayonnés, finition grainée gris.
- Plateau en aggloméré avec revêtement caoutchouc, épaisseur 39mm. 1 face caoutchouc unie noire épaisseur 3mm. 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée.
- Plateau PICTURA, épaisseur 37mm. 1 face pictura unie beige épaisseur 8mm classe M0 et 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée épaisseur 28mm, 4 chants ABS de 2mm rayonnés, finition grainée gris.
- Plateau Lino, épaisseur 38mm. 1 face lino beige épaisseur 2mm et 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée épaisseur 35mm, 4 chants ABS de 2mm rayonnés, finition grainée noir.
- Plateau COMPACT, épaisseur 38mm. 1 face compact unie beige épaisseur 3mm classe M0. 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée épaisseur 38mm, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée noir.



Dimensions standards disponibles:		
Largeurs	Profondeurs	Epaisseurs
1200/1500/1750	750	Voir descriptifs plateaux

Charge maximale uniformément répartie sur plateau: 400kg.  
Pour charges lourdes ou pour charges sur établis avec roulettes: nous consulter.

**PLATEAUX MDF 38MM**

TEO-PL-001	PLATEAU EN MDF L1200 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		25,65	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-011	PLATEAU EN MDF L1500 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		32,06	
TEO-PL-021	PLATEAU EN MDF L1750 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		37,41	

**PLATEAUX MULTIPLIS HETRE 40MM**

TEO-PL-002	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1200 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		27,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-012	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1500 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		33,75	
TEO-PL-022	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1750 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		39,38	

**PLATEAUX HETRE MASSIF 40MM**

TEO-PL-003	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1200 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		27,00	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-013	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1500 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		33,75	
TEO-PL-023	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1750 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		39,38	

**PLATEAUX STRATIFIE 37MM**

TEO-PL-004	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1200 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		24,98	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-014	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1500 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		31,22	
TEO-PL-024	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1750 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,42	

L = Largeur; H = Hauteur; P = Profondeur; EP = Epaisseur  
Toutes nos dimensions sont exprimées en millimètres (mm)

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

PLATEAUX MELAMINE 28MM				
TEO-PL-005	PLATEAU EN MELAMINE L1200 P750 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		18,90	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-015	PLATEAU EN MELAMINE L1500 P750 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		23,63	
TEO-PL-025	PLATEAU EN MELAMINE L1750 P750 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		27,56	

PLATEAUX AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC 39MM				
TEO-PL-006	PLATEAU EN AGGLO. REVET. CAOUTCHOUC L1200 P750 EP39 (Charge maxi unifor. répartie: 400kg)		28,76	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-016	PLATEAU EN AGGLO. REVET. CAOUTCHOUC L1500 P750 EP39 (Charge maxi unifor. répartie: 400kg)		35,94	
TEO-PL-026	PLATEAU EN AGGLO. REVET. CAOUTCHOUC L1750 P750 EP39 (Charge maxi unifor. répartie: 400kg)		41,93	

PLATEAUX AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA 37MM				
TEO-PL-007	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1200 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		29,03	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-017	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1500 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,28	
TEO-PL-027	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1750 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,42	

PLATEAUX AGGLOMERE REVETEMENT LINO 38MM				
TEO-PL-008	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1200 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		29,03	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-018	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1500 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,28	
TEO-PL-028	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1750 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,42	

PLATEAUX AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT 38MM				
TEO-PL-009	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1200 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		25,65	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-019	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1500 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		32,06	
TEO-PL-029	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1750 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		37,41	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**SOCLES D'ARMOIRES BASSES D'ETABLIS COMPACTS**

PLINTHES AMOVIBLES A L'AVANT ET A L'ARRIERE.

OPTION PLINTHES LATERALES AMOVIBLES

SOCLE SUR ROULETTES ESCAMOTABLES AVEC POIGNEE DE MANUTENTION

- Socle de manutention et de stockage hauteur 100mm sur tampons vérins de réglages de très haute résistance à la charge et à l'usage en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm soudée sur une structure mécanosoudée en tube de 60x80mm (Hauteur hors tout 120mm mini, 135mm maxi).  
Avec plinthes amovibles fixées par boulonnage sur l'avant et l'arrière (plinthes latérales amovibles en option).  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

- Socle hauteur 225mm sur roulettes escamotables. Poignée de manutention. En tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm. Permet de combiner la stabilité du meuble fixe et la mobilité du meuble roulant.  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TAMO-SO-11	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L986 P572		20,32	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAMO-SO-12	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L986 P725		21,71	
TAMO-SO-21	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1236 P572		22,48	
TAMO-SO-22	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1236 P725		23,87	
TAMO-SO-31	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1481 P572		24,59	
TAMO-SO-32	SOCLE H120 (DONT VERINS DE REGLAGE) DE MANUTENTION ET STOCKAGE DES ARMOIRES L1481 P725		25,99	
TAMO-SO-12-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION DES ARMOIRES L986 P725		24,77	
TAMO-SO-22-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION DES ARMOIRES L1236 P725		27,01	
TAMO-SO-32-E	SOCLE H225 SUR ROULETTES ESCAMOTABLES Ø100MM. POIGNEE DE MANUTENTION DES ARMOIRES L1481 P725		29,20	

**PLINTHES LATERALES AMOVIBLES POUR SOCLES**

TAMO-BR-1	PLINTHES LATERALES AMOVIBLES			
-----------	------------------------------	--	--	--

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### ETABLIS & POSTES DE TRAVAIL (livrés démontés)

#### PLATEAUX D'ETABLIS

- Plateau en Medium Density Fibreboard (Panneau de fibres de bois de densité moyenne) brut, épaisseur 38mm, 4 chants rayonnés.
- Plateau en Multiplis hêtre, épaisseur 40mm, poncé sur la face visible, chants rayonnés. Collage classe 1 selon Norme EN314.
- Plateau en hêtre massif, épaisseur 40mm, poncé sur la face visible, 4 chants rayonnés. Collage classe D4 résistant à l'humidité.
- Plateau stratifié, épaisseur 37mm. 1 face stratifiée unie grise antistatique épaisseur 0.9mm, finition grainée et 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée, 4 chants ABS de 2mm rayonnés, finition grainée gris.
- Plateau mélaminé, épaisseur 28mm. 2 faces mélaminées unies grises, finition grainée, sur une base agglomérée, 4 chants ABS de 2mm rayonnés, finition grainée gris.
- Plateau en aggloméré avec revêtement caoutchouc, épaisseur 39mm. 1 face caoutchouc unie noire épaisseur 3mm. 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée.
- Plateau PICTURA, épaisseur 37mm. 1 face pictura unie beige épaisseur 8mm classe M0 et 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée épaisseur 28mm, 4 chants ABS de 2mm rayonnés, finition grainée gris.
- Plateau Lino, épaisseur 38mm. 1 face lino beige épaisseur 2mm et 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée épaisseur 35mm, 4 chants ABS de 2mm rayonnés, finition grainée noir.
- Plateau COMPACT, épaisseur 38mm. 1 face compact unie beige épaisseur 3mm classe M0. 1 face stratifiée de contre-balancement épaisseur 0.7mm sur une base agglomérée épaisseur 38mm, 4 chants ABS épaisseur 2mm rayonnés, finition grainée noir.



#### Configurations possibles d'un établi: 1 plateau +:

Pieds en H	Voir page:	118
Armoire pied-coffre*	Voir page:	10
Meuble à tiroirs*	Voir page:	54
Armoire basse d'établi compact	Voir page:	98
Bloc suspendu à tiroir	Voir page:	134

Charge maximale uniformément répartie sur plateau sans renfort d'établi fixe: 400kg.

Charge maximale par meuble/bloc suspendu à tiroir d'établi fixe: 200kg.

Charge maximale par meuble pied-coffre d'établi fixe: 480kg.

Pour charges lourdes ou pour charges sur établis avec roulettes: nous consulter.

\* Pour les établis, profondeur 750 ou plus, commander les armoires pied-coffre ou meubles à tiroirs P725



#### Dimensions standards disponibles:

Largeurs	Profondeurs	Epaisseurs
1600	600	Voir descriptifs plateaux
1200	750 / 1000	
1500		
1750		
2000		
2500		

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>PLATEAUX MDF 38MM</b>				
TEO-PL-101	PLATEAU EN MDF L1600 P600 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		27,36	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-001	PLATEAU EN MDF L1200 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		25,65	
TEO-PL-011	PLATEAU EN MDF L1500 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		32,06	
TEO-PL-021	PLATEAU EN MDF L1750 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		37,41	
TEO-PL-031	PLATEAU EN MDF L2000 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		42,75	
TEO-PL-041	PLATEAU EN MDF L1200 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		34,20	
TEO-PL-051	PLATEAU EN MDF L1500 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		42,75	
TEO-PL-061	PLATEAU EN MDF L1750 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		49,88	
TEO-PL-071	PLATEAU EN MDF L2000 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		57,00	

<b>PLATEAUX MULTIPLIS HETRE 40MM</b>				
TEO-PL-102	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1600 P600 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		28,80	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-002	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1200 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		27,00	
TEO-PL-012	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1500 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		33,75	
TEO-PL-022	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1750 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		39,38	
TEO-PL-032	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L2000 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		45,00	
TEO-PL-042	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L2500 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		56,25	
TEO-PL-052	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1200 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,00	
TEO-PL-062	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1500 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		45,00	
TEO-PL-072	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L1750 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		52,50	
TEO-PL-082	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L2000 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		60,00	
TEO-PL-092	PLATEAU EN MULTIPLIS HETRE L2500 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		75,00	

<b>PLATEAUX HETRE MASSIF 40MM</b>				
TEO-PL-103	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1600 P600 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		28,80	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-003	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1200 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		27,00	
TEO-PL-013	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1500 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		33,75	
TEO-PL-023	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1750 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		39,38	
TEO-PL-033	PLATEAU EN HETRE MASSIF L2000 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		45,00	
TEO-PL-043	PLATEAU EN HETRE MASSIF L2500 P750 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		56,25	
TEO-PL-053	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1200 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,00	
TEO-PL-063	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1500 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		45,00	
TEO-PL-073	PLATEAU EN HETRE MASSIF L1750 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		52,50	
TEO-PL-083	PLATEAU EN HETRE MASSIF L2000 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		60,00	
TEO-PL-093	PLATEAU EN HETRE MASSIF L2500 P1000 EP40 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		75,00	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>PLATEAUX STRATIFIE 37MM</b>				
TEO-PL-104	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1600 P600 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		26,64	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-004	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1200 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		24,98	
TEO-PL-014	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1500 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		31,22	
TEO-PL-024	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1750 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		36,42	
TEO-PL-034	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L2000 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		41,63	
TEO-PL-044	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L2500 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		52,03	
TEO-PL-054	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1200 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		33,30	
TEO-PL-064	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1500 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		41,63	
TEO-PL-074	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L1750 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		48,56	
TEO-PL-084	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L2000 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		55,50	
TEO-PL-094	PLATEAU EN STRATIFIE ANTISTATIQUE L2500 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		69,38	

<b>PLATEAUX MELAMINE 28MM</b>				
TEO-PL-105	PLATEAU EN MELAMINE L1600 P600 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		20,16	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-005	PLATEAU EN MELAMINE L1200 P750 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		18,90	
TEO-PL-015	PLATEAU EN MELAMINE L1500 P750 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		23,63	
TEO-PL-025	PLATEAU EN MELAMINE L1750 P750 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		27,56	
TEO-PL-035	PLATEAU EN MELAMINE L2000 P750 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		31,50	
TEO-PL-045	PLATEAU EN MELAMINE L2500 P750 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		39,38	
TEO-PL-055	PLATEAU EN MELAMINE L1200 P1000 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		25,20	
TEO-PL-065	PLATEAU EN MELAMINE L1500 P1000 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		31,50	
TEO-PL-075	PLATEAU EN MELAMINE L1750 P1000 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,75	
TEO-PL-085	PLATEAU EN MELAMINE L2000 P1000 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		42,00	
TEO-PL-095	PLATEAU EN MELAMINE L2500 P1000 EP28 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		52,50	

<b>PLATEAUX AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC 39MM</b>				
TEO-PL-106	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC L1600 P600 EP39 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		30,67	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-006	PLATEAU EN AGGLO. REVET. CAOUTCHOUC L1200 P750 EP39 (Charge maxi unifor. répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		28,76	
TEO-PL-016	PLATEAU EN AGGLO. REVET. CAOUTCHOUC L1500 P750 EP39 (Charge maxi unifor. répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		35,94	
TEO-PL-026	PLATEAU EN AGGLO. REVET. CAOUTCHOUC L1750 P750 EP39 (Charge maxi unifor. répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		41,93	
TEO-PL-036	PLATEAU EN AGGLO. REVET. CAOUTCHOUC L2000 P750 EP39 (Charge maxi unifor. répartie: 400kg) (Réduc. délai possible sur demande, suivant qtés)		47,93	
TEO-PL-046	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC L2500 P750 EP39 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		59,91	
TEO-PL-056	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC L1200 P1000 EP39 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		38,34	
TEO-PL-066	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC L1500 P1000 EP39 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		47,93	
TEO-PL-076	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC L1750 P1000 EP39 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		55,91	
TEO-PL-086	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC L2000 P1000 EP39 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		63,90	
TEO-PL-096	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT CAOUTCHOUC L2500 P1000 EP39 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		79,88	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>PLATEAUX AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA 37MM</b>				
TEO-PL-107	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1600 P600 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		30,18	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-007	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1200 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		29,03	
TEO-PL-017	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1500 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,28	
TEO-PL-027	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1750 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,42	
TEO-PL-037	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L2000 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		41,63	
TEO-PL-047	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L2500 P750 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		52,03	
TEO-PL-057	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1200 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		38,70	
TEO-PL-067	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1500 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		48,38	
TEO-PL-077	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L1750 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		48,56	
TEO-PL-087	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L2000 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		55,50	
TEO-PL-097	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT PICTURA L2500 P1000 EP37 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		69,38	

<b>PLATEAUX AGGLOMERE REVETEMENT LINO 38MM</b>				
TEO-PL-108	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1600 P600 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		30,18	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-008	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1200 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		29,03	
TEO-PL-018	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1500 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,28	
TEO-PL-028	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1750 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		36,42	
TEO-PL-038	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L2000 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		41,63	
TEO-PL-048	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L2500 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		52,03	
TEO-PL-058	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1200 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		38,70	
TEO-PL-068	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1500 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		48,38	
TEO-PL-078	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L1750 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		48,56	
TEO-PL-088	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L2000 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		55,50	
TEO-PL-098	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT LINO L2500 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		69,38	

<b>PLATEAUX AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT 38MM</b>				
TEO-PL-109	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1600 P600 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		27,36	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PL-009	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1200 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		25,65	
TEO-PL-019	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1500 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		32,06	
TEO-PL-029	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1750 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		37,41	
TEO-PL-039	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L2000 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		42,75	
TEO-PL-049	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L2500 P750 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		53,44	
TEO-PL-059	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1200 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		34,20	
TEO-PL-069	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1500 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		42,75	
TEO-PL-079	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L1750 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		49,88	
TEO-PL-089	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L2000 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		57,00	
TEO-PL-099	PLATEAU EN AGGLOMERE REVETEMENT COMPACT L2500 P1000 EP38 (Charge maxi uniformément répartie: 400kg)		71,25	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

<b>OPTION ASSEMBLAGE DE PLATEAUX</b>				
--------------------------------------	--	--	--	--

TEO-AS-TM-PP	PLUS VALUE POUR ASSEMBLAGE DE 2 PLATEAUX PAR TENON MORTAISE ET VISSAGE - ASSEMBLAGE 1 PROFONDEUR / 1 PROFONDEUR			
TEO-AS-TM-PL	PLUS VALUE POUR ASSEMBLAGE DE 2 PLATEAUX PAR TENON MORTAISE ET VISSAGE - ASSEMBLAGE 1 PROFONDEUR / 1 LARGEUR			

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### REVETEMENTS METALLIQUES POUR PLATEAUX



- Revêtement 4 plis en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 15/10ème vissé sur les chants du plateau.
- Revêtement 4 plis en tôle INOX épaisseur 10/10ème vissé sur les chants du plateau.

### REVETEMENTS TOLE GALVA

TEO-REV-G-10	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L1600 P600		13,71	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-REV-G-00	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L1200 P750		12,75	
TEO-REV-G-01	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L1500 P750		15,74	
TEO-REV-G-02	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L1750 P750		18,23	
TEO-REV-G-03	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L2000 P750		20,72	
TEO-REV-G-05	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L1200 P1000		15,82	
TEO-REV-G-06	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L1500 P1000		19,53	
TEO-REV-G-07	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L1750 P1000		22,62	
TEO-REV-G-08	REVETEMENT EN TOLE ACIER GALVANISEE EP.1.5MM POUR PLATEAU L2000 P1000		25,71	

### REVETEMENTS TOLE INOX

TEO-REV-I-10	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L1600 P600		9,14	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-REV-I-00	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L1200 P750		8,50	
TEO-REV-I-01	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L1500 P750		10,49	
TEO-REV-I-02	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L1750 P750		12,15	
TEO-REV-I-03	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L2000 P750		13,81	
TEO-REV-I-05	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L1200 P1000		10,55	
TEO-REV-I-06	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L1500 P1000		13,02	
TEO-REV-I-07	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L1750 P1000		15,08	
TEO-REV-I-08	REVETEMENT EN TOLE INOX EP.1MM POUR PLATEAU L2000 P1000		17,14	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### PIEDS EN H

- Pied en H à hauteur fixe en tubes acier profilés section 60x80mm, épaisseur 2mm. Un pied en H, en tube profilé acier étiré, présente toujours une rigidité et une tenue à la charge très supérieure à un pied en H réalisé avec des tôles en acier pliées. Ensemble mécanosoudé composé de: 2 tubes verticaux, 1 tube bas-traverse entre tubes verticaux, 1 platine basse de 105x85 (sans roulettes et pieds avec vérins), 105x105mm (avec roulettes) en tôle d'acier épaisseur 3mm à la base de chaque tube vertical, 1 platine haute entre dessus de tubes verticaux de 150x725mm en tôle acier épaisseur 3mm (assure une bonne liaison et stabilité entre le pied en H et le plateau). Fixation des pieds par inserts métalliques M8 dans plateau d'établi pour assemblage par boulonnage (les inserts M8 assurent une meilleure tenue des pieds sur le plateau par rapport à une fixation simple par tire-fond). 4 perçages sur les platines basses des tubes verticaux pour fixation au sol ou fixation des roulettes.

- Pieds en H à hauteur réglable manuellement, profils acier perforés au pas de 25mm insérés dans tube de section 60x80mm du pied en H. Permet le réglage en hauteur du poste de travail sur une course de 700 à 1000mm, fixation par vis traversante.

- Pieds en H à hauteur réglable sur vérins hydrauliques, en tôle d'acier pliée LAF 15/10ème (autres caractéristiques identiques au pieds en H à réglage manuel). Permet le réglage en hauteur du poste de travail sur une course de 700 à 1000mm ou de 800 à 1224mm, par 2 vérins hydrauliques simple effet, fixés dans les pieds. Pompe et vérins reliés par durite nylon Ø4,5mm. Pompe actionnable par manivelle ou par moteur électrique. Interrupteur électrique montée/descente positionné sur le côté du poste de travail. Données moteur électrique: fréquence: 50-60Hz, tension/ampérage: 230V/12A, 2 fusibles de protection à réencochement automatique.

Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

ATTENTION : option renfort repose-pied obligatoire pour les établis sur roulettes, avec pieds réglables manuels et hydrauliques. Fortement conseillée pour tous les établis ≥ L1600!



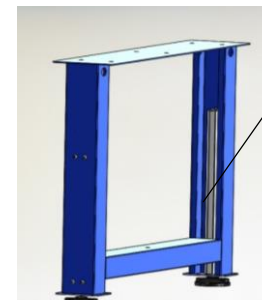
PIEDS EN H SANS ROULETTES



PIEDS EN H REGLABLES



PIEDS EN H POUR ROULETTES



PIEDS H POUR VERINS HYDRAULIQUES

### PIEDS EN H STANDARDS

TEO-PI-H-11	PIED EN H - H800 HORS TOUT SANS ROULETTES P750		12,96	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PI-H-21	PIED EN H - H800 HORS TOUT AVEC ROULETTES (NON FOURNIES) P750		11,82	
TEO-PI-H-11-6	PIED EN H - H800 HORS TOUT SANS ROULETTES P600		12,96	
TEO-PI-H-21-6	PIED EN H - H800 HORS TOUT AVEC ROULETTES (NON FOURNIES) P600		11,82	
TEO-PI-H-12	PIED EN H - H850 HORS TOUT SANS ROULETTES P750		13,41	
TEO-PI-H-22	PIED EN H - H850 HORS TOUT AVEC ROULETTES (NON FOURNIES) P750		12,26	
TEO-PI-H-12-6	PIED EN H - H850 HORS TOUT SANS ROULETTES P600		13,41	
TEO-PI-H-22-6	PIED EN H - H850 HORS TOUT AVEC ROULETTES (NON FOURNIES) P600		12,26	
TEO-PI-H-1R	PIED EN H REGLABLE H700 A 1000 HORS TOUT SANS ROULETTES P750		15,84	
TEO-PI-H-2R	PIED EN H REGLABLE H700 A 1000 HORS TOUT AVEC ROULETTES (NON FOURNIES) P750		14,70	
TEO-PI-H-1R-6	PIED EN H REGLABLE H700 A 1000 HORS TOUT SANS ROULETTES P600		15,84	
TEO-PI-H-2R-6	PIED EN H REGLABLE H700 A 1000 HORS TOUT AVEC ROULETTES (NON FOURNIES) P600		14,70	
TEO-PI-H-21-E	2 PIEDS EN H - H800 HORS TOUT AVEC ROULETTES ESCAMOTABLES COMPRISES ET POIGNEE DE MANIPULATION P750		30,00	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>PIEDS EN H REGLABLES EN HAUTEUR PAR VERINS HYDRAULIQUES (l'ajout d'un renfort repose-pieds est nécessaire)</b>				
TEO-PI-H-RV-111-1	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 500KG POMPE MANUELLE P750		64,12	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PI-H-RV-111-2	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 500KG POMPE MOTORISEE P750		64,12	
TEO-PI-H-RV-112-1	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 600KG POMPE MANUELLE P750		64,12	
TEO-PI-H-RV-112-2	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 600KG POMPE MOTORISEE P750		64,12	
TEO-PI-H-RV-113-2	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 1000KG POMPE MOTORISEE P750		64,12	
TEO-PI-H-RV-121-1	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 300KG POMPE MANUELLE P750		94,06	
TEO-PI-H-RV-121-2	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 300KG POMPE MOTORISEE P750		94,06	
TEO-PI-H-RV-122-1	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 600KG POMPE MANUELLE P750		94,06	
TEO-PI-H-RV-122-2	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 600KG POMPE MOTORISEE P750		94,06	
TEO-PI-H-RV-123-1	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 850KG POMPE MANUELLE P750		94,06	
TEO-PI-H-RV-123-2	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H700 A 1000 HORS TOUT CHARGE 850KG POMPE MOTORISEE P750		94,06	
TEO-PI-H-RV-211-1	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H800 A 1200 HORS TOUT CHARGE 500KG POMPE MANUELLE P750		65,17	
TEO-PI-H-RV-211-2	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H800 A 1200 HORS TOUT CHARGE 500KG POMPE MOTORISEE P750		65,17	
TEO-PI-H-RV-212-1	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H800 A 1200 HORS TOUT CHARGE 600KG POMPE MANUELLE P750		65,17	
TEO-PI-H-RV-212-2	2 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H800 A 1200 HORS TOUT CHARGE 600KG POMPE MOTORISEE P750		65,17	
TEO-PI-H-RV-221-1	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H800 A 1200 HORS TOUT CHARGE 300KG POMPE MANUELLE P750		95,64	
TEO-PI-H-RV-221-2	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H800 A 1200 HORS TOUT CHARGE 300KG POMPE MOTORISEE P750		95,64	
TEO-PI-H-RV-222-1	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H800 A 1200 HORS TOUT CHARGE 600KG POMPE MANUELLE P750		95,64	
TEO-PI-H-RV-222-2	3 PIEDS EN H REGLABLES PAR VERINS HYDRAULIQUES H800 A 1200 HORS TOUT CHARGE 600KG POMPE MOTORISEE P750		95,64	

<b>MONTAGE USINE ETABLIS</b>		Prix/établi si cde < 10 établis	Prix/établi si cde ≥ 10 établis	
TEO-MO-1-5	MONTAGE USINE ETABLI DE 1 A 5 ELEMENTS + PALETTISATION		- €	
TEO-MO-6-10	MONTAGE USINE ETABLI DE 6 A 10 ELEMENTS + PALETTISATION		- €	
TEO-MO-11-15	MONTAGE USINE ETABLI DE 11 A 15 ELEMENTS + PALETTISATION		- €	
TEO-MO-16	MONTAGE USINE ETABLI ≥ 16 ELEMENTS + PALETTISATION		- €	

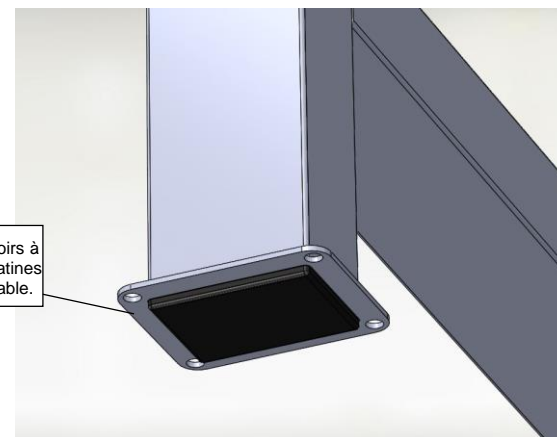
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**TAMPONS PLASTIQUE POUR PIEDS EN H**



Tampons plastiques noirs à encliquer sous le pied en H (tous les pieds hors hydrauliques).

Tampons plastiques noirs à encliquer sous les platines du pied en H non réglable.



TEO-P-IH-TP	LOT DE 2 TAMPONS PLASTIQUE NOIR POUR 1 PIED EN H (HORS HYDRAULIQUE)		0,04	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-P-IH-TPP	LOT DE 2 TAMPONS PLASTIQUE NOIR AVEC PLATINES DE FIXATION AU SOL POUR 1 PIED EN H NON REGLABLE		0,40	

**VERINS POUR PIEDS EN H**



- Vérins de réglage en hauteur sur patins polyamide noir, pour forte charge 400kg, à visser sous les deux platines du pied en H, ø80mm M10X96 avec écrou de blocage.

TEO-P-IH-V	LOT DE 2 VERINS FORTE CHARGE Ø80MM M10X96 AVEC ECROU DE BLOCAGE POUR 1 PIED EN H		0,80	Calcul suivant masse ci-contre
------------	--	--	------	--------------------------------

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**RENFORTS REPOSE-PIEDS**



RENFORT REPOSE-PIEDS  
ENTRE PIEDS EN H

La pose d'un renfort-repose pieds est obligatoire si l'établi est équipé de roulettes ou de pieds en H avec vérins hydrauliques



- Renfort repose-pieds vissé sur traverse basse des pieds en H, en tôle d'acier LAF pliée épaisseur 1.5mm.  
Renfort obligatoire si ensemble sur roulettes.  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TEO-RE-0-P-P	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		3,74	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-RE-0-P-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		1,98	
TEO-RE-1-P-P	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		4,68	
TEO-RE-1-P-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		2,92	
TEO-RE-1-C2-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		1,16	
TEO-RE-4-P-P	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		4,68	
TEO-RE-4-P-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		2,92	
TEO-RE-4-C2-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		1,16	
TEO-RE-2-P-P	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		5,46	
TEO-RE-2-P-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		3,70	
TEO-RE-2-C2-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		1,94	
TEO-RE-3-P-P	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		6,24	
TEO-RE-3-P-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		4,48	
TEO-RE-3-C2-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		2,72	
TEO-RE-5-P-P	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L2500		7,80	
TEO-RE-5-P-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L2500		6,04	
TEO-RE-5-C2-C2	RENFORT REPOSE-PIEDS ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L2500		4,28	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**RENFORTS SOUS PLATEAU POUR FORTES CHARGES**

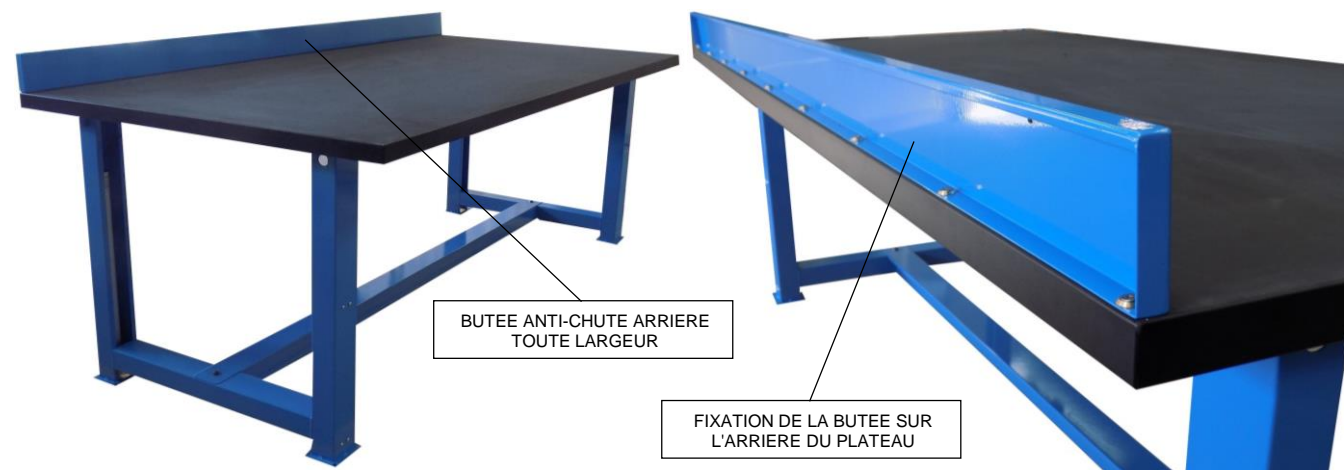


- Renfort longitudinal de type oméga en tôle d'acier galvanisée à chaud épaisseur 1mm vissé sous le plateau.

TEO-REL-0-P-P	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		2,59	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-REL-0-P-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		1,37	
TEO-REL-1-P-P	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		3,24	
TEO-REL-1-P-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		2,02	
TEO-REL-1-C2-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		0,80	
TEO-REL-4-P-P	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		3,24	
TEO-REL-4-P-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		2,02	
TEO-REL-4-C2-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		0,80	
TEO-REL-2-P-P	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		3,78	
TEO-REL-2-P-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		2,56	
TEO-REL-2-C2-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		1,34	
TEO-REL-3-P-P	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		4,32	
TEO-REL-3-P-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		3,10	
TEO-REL-3-C2-C2	RENFORT LONGITUDINAL SOUS PLATEAU ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		1,88	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**BUTEE ANTI-CHUTE DE PLATEAU**

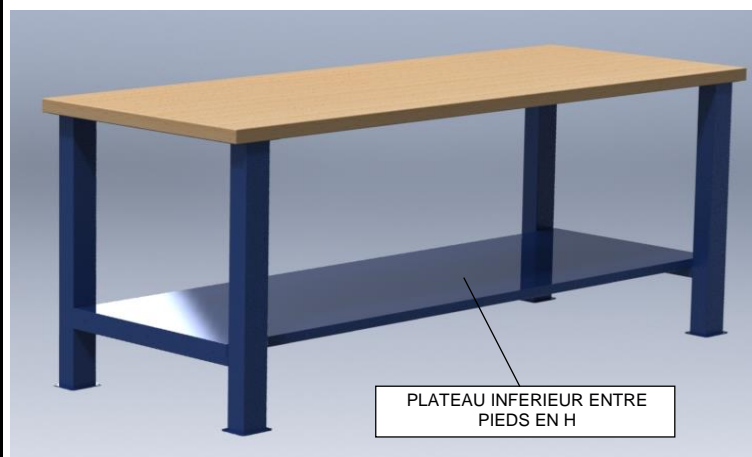


- Butée anti-chute toute largeur vissée sur le bord arrière du plateau, en tôle d'acier LAF pliée épaisseur 1.5mm, hauteur 100mm, profondeur 20mm.  
Finition laque hydrosoluble ou poudre epoxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TEO-BAC-0	BUTEE ANTI-CHUTE POUR PLATEAU LARGEUR 1200		3,74	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-BAC-1	BUTEE ANTI-CHUTE POUR PLATEAU LARGEUR 1500		4,68	
TEO-BAC-10	BUTEE ANTI-CHUTE POUR PLATEAU LARGEUR 1600		4,99	
TEO-BAC-2	BUTEE ANTI-CHUTE POUR PLATEAU LARGEUR 1750		5,46	
TEO-BAC-3	BUTEE ANTI-CHUTE POUR PLATEAU LARGEUR 2000		6,24	
TEO-BAC-4	BUTEE ANTI-CHUTE POUR PLATEAU LARGEUR 2500		7,80	


Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### PLATEAUX INFÉRIEURS



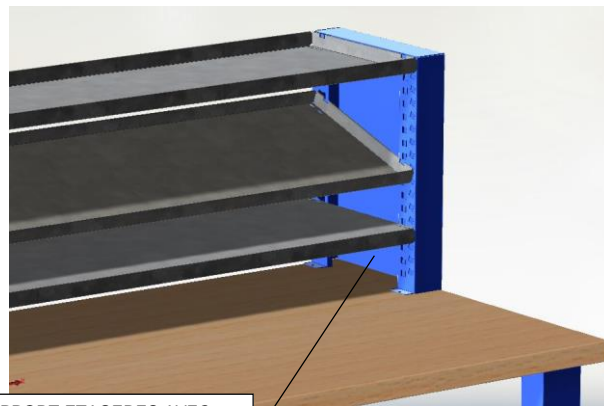
- Plateau inférieur pour poste de travail, vissé sur traverses basses des pieds en H, en tôle d'acier LAF pliée épaisseur 1.5mm. Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TEO-PLI-0-P-P	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		10,94	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PLI-0-P-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		5,80	
TEO-PLI-1-P-P	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		13,68	
TEO-PLI-1-P-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		8,54	
TEO-PLI-1-C2-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		3,39	
TEO-PLI-4-P-P	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		13,68	
TEO-PLI-4-P-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		8,54	
TEO-PLI-4-C2-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		3,39	
TEO-PLI-2-P-P	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		15,96	
TEO-PLI-2-P-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		10,82	
TEO-PLI-2-C2-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		5,67	
TEO-PLI-3-P-P	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIEDS POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		18,24	
TEO-PLI-3-P-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE PIED ET CAISSON L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		13,10	
TEO-PLI-3-C2-C2	PLATEAU INFÉRIEUR ENTRE CAISSONS L564 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		7,95	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>POIGNEE DE MANUTENTION</b>				
		<p>- Poignée de manutention en tube acier <math>\varnothing 27\text{mm}</math>, longueur 695mm, profondeur 150mm, rayon de cintrage 84mm, mecanosoudée sur le pied en H.</p>		
TEO-PO	POIGNEE DE MANUTENTION ACIER $\varnothing 27\text{MM}$ POUR POSTE DE TRAVAIL		0,95	Calcul suivant masse et centre

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**CREMAILLERES SUPPORTS ETAGERES POUR DESSUS D'ETABLIS**



SUPPORT ETAGERES AVEC CREMAILLERES

- Supports d'étagères réglables en hauteur au pas de 25mm et réglables en inclinaison 20° pour poste de travail, vissés sur le plateau en tôle d'acier LAF pliée de 1.5mm.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.  
 - Etagère réversible pour obtenir 4 rebords de maintien, réglable en hauteur au pas de 25mm et réglable en inclinaison de 20° sur taquets en tôle d'acier LAF galvanisée à chaud DX53 Z275, épaisseur 12/10ème.  
 Charge maximale uniformément répartie: 50kg.

TEO-CSE-1	CREMAILLERES SUPPORTS ETAGERES H450 POUR POSTE DE TRAVAIL (ETAGERE REVERSIBLE ET INCLINABLE NON FOURNIE)		5,52	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-CSE-2	CREMAILLERES SUPPORTS ETAGERES H900 POUR POSTE DE TRAVAIL (ETAGERE REVERSIBLE ET INCLINABLE NON FOURNIE)		10,49	

**ETAGERES REVERSIBLES ET INCLINABLES**

TEO-ET-P-00	ETAGERE REVERSIBLE ET INCLINABLE SUR TAQUETS P300 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200	0	4,98	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-ET-P-01	ETAGERE REVERSIBLE ET INCLINABLE SUR TAQUETS P300 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500	0	6,19	
TEO-ET-P-04	ETAGERE REVERSIBLE ET INCLINABLE SUR TAQUETS P300 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600	0	6,19	
TEO-ET-P-02	ETAGERE REVERSIBLE ET INCLINABLE SUR TAQUETS P300 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750	0	7,19	
TEO-ET-P-03	ETAGERE REVERSIBLE ET INCLINABLE SUR TAQUETS P300 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000	0	8,20	

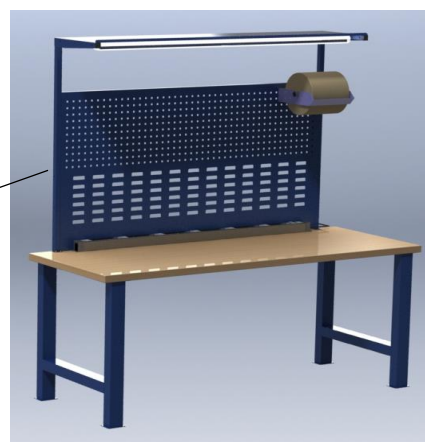
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### PANNEAUX SUPPORT OUTILLAGES ET BACS A BEC POUR DESSUS D'ETABLIS



PANNEAU SUPPORT OUTILLAGE H900MM

PANNEAU SUPPORT MIXTE OUTILLAGE ET BACS A BEC H900MM



- Panneau support outillages ou bacs à bec ou mixte, à fixer sur 2 tubes de 30x30x1.5mm mécanosoudés, avec U de liaison à visser sur l'arrière du poste de travail en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm (perforations carrées 10x10mm au pas de 37mm et/ou encoches d'accroche des bacs).  
Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

#### PANNEAUX SUPPORT POUR POSTES DE TRAVAIL L1200

TEO-PSO-P-01	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		9,15	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PSO-P-02	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		17,24	
TEO-PSB-P-01	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		9,15	
TEO-PSB-P-02	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		17,24	
TEO-PSM-P-02	PANNEAU SUPPORT MIXTE AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		15,96	

#### PANNEAUX SUPPORT POUR POSTES DE TRAVAIL L1500

TEO-PSO-P-11	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		10,99	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PSO-P-12	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		20,69	
TEO-PSB-P-11	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		10,99	
TEO-PSB-P-12	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		20,69	
TEO-PSM-P-12	PANNEAU SUPPORT MIXTE AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		20,69	

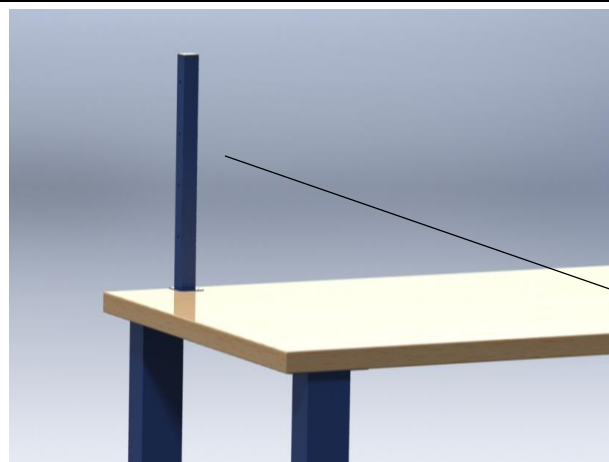
#### PANNEAUX SUPPORT POUR POSTES DE TRAVAIL L1600

TEO-PSO-P-41	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		10,99	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PSO-P-42	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		20,69	
TEO-PSB-P-41	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		10,99	
TEO-PSB-P-42	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		20,69	
TEO-PSM-P-42	PANNEAU SUPPORT MIXTE AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		20,69	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>PANNEAUX SUPPORT POUR POSTES DE TRAVAIL L1750</b>				
TEO-PSO-P-21	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		12,52	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PSO-P-22	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		23,57	
TEO-PSB-P-21	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		12,52	
TEO-PSB-P-22	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		23,57	
TEO-PSM-P-22	PANNEAU SUPPORT MIXTE AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		22,29	
<b>PANNEAUX SUPPORT POUR POSTES DE TRAVAIL L2000</b>				
TEO-PSO-P-31	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		13,68	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-PSO-P-32	PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		25,76	
TEO-PSB-P-31	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		13,68	
TEO-PSB-P-32	PANNEAU SUPPORT BACS AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		25,76	
TEO-PSM-P-32	PANNEAU SUPPORT MIXTE AVEC MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		25,76	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**MONTANTS DE FIXATION POUR REHAUSSE SUPPORT NEON ET RAIL**



MONTANT DE 450MM

- Montants en tubes de 30x30x1.5mm mécanosoudés, avec U de liaison à visser sur l'arrière du poste de travail en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm.  
 Perçages au pas de 100mm pour réglage en hauteur des rails de support bacs.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TEO-MPS-1	KIT 2 MONTANTS DE FIXATION H450 POUR POSTE DE TRAVAIL		1,44	Calcul suivant masse ci-contre (voir p 7)
TEO-MPS-2	KIT 2 MONTANTS DE FIXATION H900 POUR POSTE DE TRAVAIL		2,72	

**REHAUSSE SUPPORT NEON**

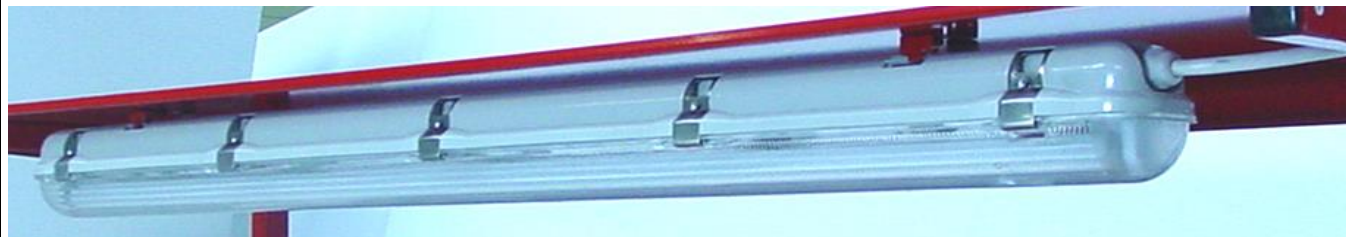


- Réhausse support néon hauteur 300mm, profondeur 400mm, en tubes acier profilés carré de 30x30mm épaisseur 1.5mm, avec 1 plateau en tôle d'acier pliée épaisseur 1mm et perçage pour fixation du néon.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.  
 - A commander systématiquement avec les montants de fixation hauteur 900mm réf.TEO-MPS-2, et un néon au choix.

TEO-REH	REHAUSSE SUPPORT NEON P400 POUR POSTE DE TRAVAIL	0	9,00	Calcul suivant masse ci-contre
---------	--	---	------	-----------------------------------

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### NEONS AVEC CABLE ET FICHE MALE



- Bloc néon 1 x 36W ou 58W avec câble d'alimentation longueur 1.5m ou 4m et une fiche mâle.  
 Luminaire IP65 résistant à la poussière et l'humidité pour une lampe T26 de 36W ou 58W avec circuit électronique (flux constant).  
 Classe I. Corps gris clair et polycarbonate avec prismes intérieurs. (livré sans interrupteur, si besoin nous consulter).  
 - A commander systématiquement avec la réhausse support néon hauteur 300mm réf.TEO-RH.

TEO-NE-01	NEON 36W L660 1.5M DE CABLE AVEC FICHE MALE POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		1,80	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-NE-02	NEON 36W L660 4M DE CABLE AVEC FICHE MALE POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		2,80	
TEO-NE-11	NEON 36W L1300 1.5M DE CABLE AVEC FICHE MALE POUR POSTE DE TRAVAIL L1500 ET L1600		2,00	
TEO-NE-12	NEON 36W L1300 4M DE CABLE AVEC FICHE MALE POUR POSTE DE TRAVAIL L1500 ET L1600		3,00	
TEO-NE-21	NEON 36W L1300 1.5M DE CABLE AVEC FICHE MALE POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		2,20	
TEO-NE-22	NEON 36W L1300 4M DE CABLE AVEC FICHE MALE POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		3,20	
TEO-NE-31	NEON 58W L1600 1.5M DE CABLE AVEC FICHE MALE POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		2,40	
TEO-NE-32	NEON 58W L1600 4M DE CABLE AVEC FICHE MALE POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		3,40	

### LAMPES A LED POUR POSTES DE TRAVAIL

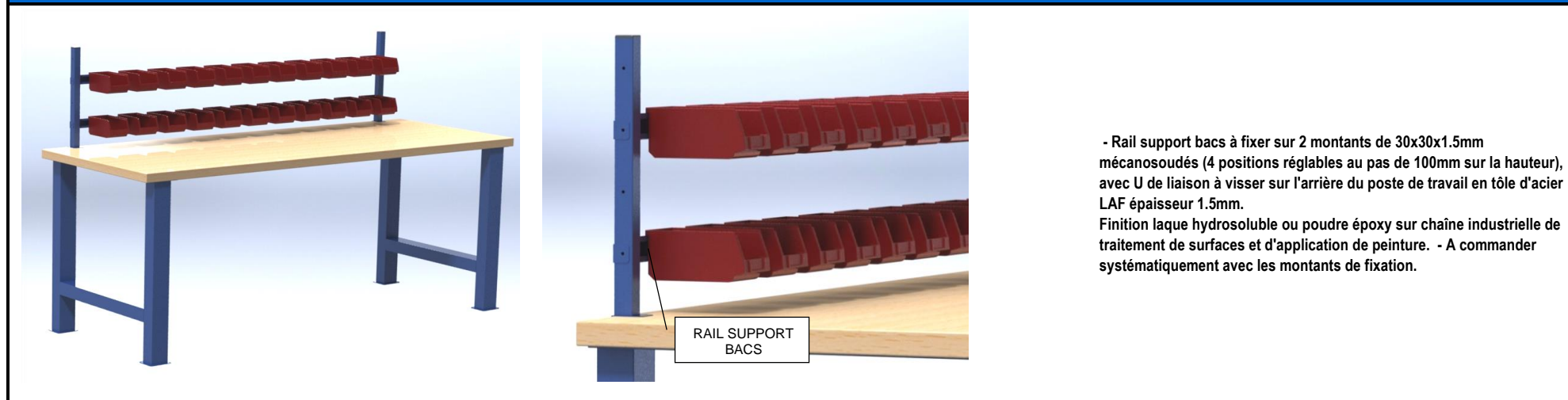


- Système d'éclairage de précision composé: d'une tête de lampe en aluminium recouvert d'ABS, d'une source lumineuse à 3 power LED alimentées en 350mA avec lentille de 40°, d'un bras flexible en acier inox revêtu de PVC et d'une base en ABS avec bloc d'alimentation électronique incorporé.  
 4 trous pour fixation par vis dans le plateau bois.  
 Interrupteur ON/OFF sur la tête de lampe.  
 Câble d'alimentation PVC Lg 1,5m avec fiche mâle. Alimentation 230Vac 50/60Hz, Tension LED 11,4Vdc, Courant 350mA, Puissance 3W, Classe IEC II, Indice IP30, Durée de vie de la LED 50 000h.  
 - Base magnétique optionnelle pour fixation de la lampe à LED TEO-LL

TEO-LL-500	LAMPE NOIRE A LED POUR POSTE DE TRAVAIL - BRAS FLEXIBLE 500MM			
TEO-LL-700	LAMPE NOIRE A LED POUR POSTE DE TRAVAIL - BRAS FLEXIBLE 700MM			
TEO-LLBM	BASE MAGNETIQUE POUR FIXATION DE LAMPE A LED TEO-LL			

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**RAILS POUR SUPPORTS BACS SUR MONTANTS POUR DESSUS D'ETABLIS**



- Rail support bacs à fixer sur 2 montants de 30x30x1.5mm mécanosoudés (4 positions réglables au pas de 100mm sur la hauteur), avec U de liaison à visser sur l'arrière du poste de travail en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm.  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture. - A commander systématiquement avec les montants de fixation.

TEO-RSB-P-02	1 RAIL SUPPORT BACS POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		3,02	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-RSB-P-12	1 RAIL SUPPORT BACS POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		3,74	
TEO-RSB-P-42	1 RAIL SUPPORT BACS POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		3,74	
TEO-RSB-P-22	1 RAIL SUPPORT BACS POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		4,34	
TEO-RSB-P-32	1 RAIL SUPPORT BACS POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		4,80	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### ETAGERES FIXES SUR MONTANTS



ETAGERE FIXE

- Etagère fixe en tôle d'acier LAF épaisseur 15/10ème.
- Charge maximale uniformément répartie: 50kg.
- A commander systématiquement avec les montants de fixation.

TEO-ET-F-00	ETAGERE FIXE POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		5,99	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-ET-F-01	ETAGERE FIXE POUR POSTE DE TRAVAIL L1500		7,46	
TEO-ET-F-04	ETAGERE FIXE POUR POSTE DE TRAVAIL L1600		7,46	
TEO-ET-F-02	ETAGERE FIXE POUR POSTE DE TRAVAIL L1750		7,46	
TEO-ET-F-03	ETAGERE FIXE POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		8,68	

### ETAGERES REGLABLES POUR PANNEAU SUPPORT OUTILLAGES



ETAGERE  
REGLABLE



ERGOTS DE FIXATION DE  
L'ETAGERE REGLABLE

- Etagère réglable au pas de 37mm en tôle d'acier LAF épaisseur 15/10ème, avec tombée d'étagère. A fixer sur panneau support outillages.
- Charge maximale uniformément répartie: 15kg.
- Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces.
- A commander systématiquement avec un panneau support outillages.

TEO-ET-R-01	ETAGERE REGLABLE L380 H60 P200		1,20	Calcul suivant masse ci-contre
-------------	--------------------------------	--	------	-----------------------------------

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**ARMOIRES SUPPORT OUTILLAGES MURALES OU SUR ETABLIS**



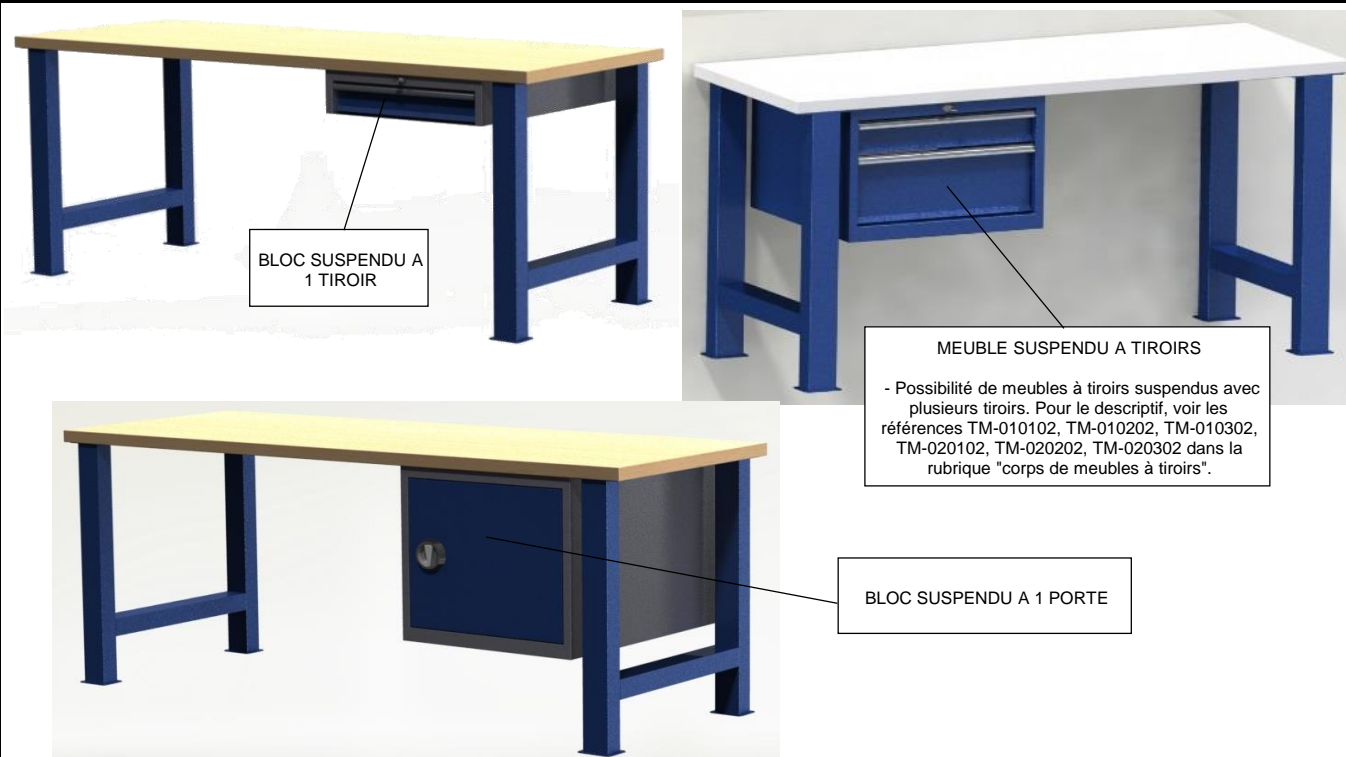
ARMOIRE SUPPORT  
OUTILLAGES MURALE  
OU POSEE SUR ETABLI

- Armoire support outillages, murale ou posée sur établi, de très forte rigidité assurée par les structures latérales doublées en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm.  
 Porte à 2 rideaux verticaux PVC, ouverture horizontale, coulissant sur les côtés dans rails de guidage.  
 Fermeture par serrure 1 point à 2 clés.  
 Panneau support outillages sur le fond intérieur arrière d'armoire, en tôle d'acier LAF épaisseur 1.5mm (perforations carré 10x10mm au pas de 37mm).  
 Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

TEO-111-RVX	ARMOIRE SUPPORT OUTILLAGES DE L1000 H1000 P250 A RIDEAU LAMES VERTICALES, OUVERTURE HORIZONTALE		37,42	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-211-RVX	ARMOIRE SUPPORT OUTILLAGES DE L1200 H1000 P250 A RIDEAU LAMES VERTICALES, OUVERTURE HORIZONTALE		40,70	
TEO-311-RVX	ARMOIRE SUPPORT OUTILLAGES DE L1500 H1000 P250 A RIDEAU LAMES VERTICALES, OUVERTURE HORIZONTALE		50,08	
TEO-411-RVX	ARMOIRE SUPPORT OUTILLAGES DE L1750 H1000 P250 A RIDEAU LAMES VERTICALES, OUVERTURE HORIZONTALE		68,74	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**BLOCS TIROIRS SUSPENDUS POUR DESSOUS D'ETABLIS**



- Bloc suspendu à serrure avec 1 tiroir, pour dessous d'établi. Meuble industriel à tiroir de très forte rigidité en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm. Fermeture centralisée par serrure à 2 clés. Charge totale maximale du meuble/bloc suspendu à 1 tiroir: 100kg. Tiroir de très haute résistance à la charge et à l'usage en acier LAF épaisseur 1mm, à parois verticales métalliques crantées. Façade en tôle d'acier doublée. Poignée aluminium. Dessous de tiroir perforé pour aménagements intérieurs avec cloisons et séparations métalliques au pas de 17mm. Charge maximale uniformément répartie par tiroir: 100kg. Tiroir sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité. Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

- Bloc suspendu avec 1 porte sur charnières paumelles, pour dessous d'établi. Meuble industriel de très forte rigidité en tôle d'acier LAF épaisseur 1mm. Porte à 1 battant. Fermeture centralisée par poignée serrure encastrée à 2 clés. Pas de 25mm pour aménagements intérieurs. Charge totale maximale du meuble/bloc suspendu: 100kg. Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.

**MEUBLE SUSPENDU A TIROIRS**

- Possibilité de meubles à tiroirs suspendus avec plusieurs tiroirs. Pour le descriptif, voir les références TM-010102, TM-010202, TM-010302, TM-020102, TM-020202, TM-020302 dans la rubrique "corps de meubles à tiroirs".

**BLOCS SUSPENDUS A 1 TIROIR**

TEO-TM-010301	BLOC SUSPENDU A 1 TIROIR H100 A SERRURE L411 P572 H140		11,99	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-TM-010501	BLOC SUSPENDU A 1 TIROIR H150 A SERRURE L411 P572 H190		13,65	
TEO-TM-010701	BLOC SUSPENDU A 1 TIROIR H200 A SERRURE L411 P572 H240		15,31	
TEO-TM-010302	BLOC SUSPENDU A 1 TIROIR H100 A SERRURE L411 P725 H140		14,66	
TEO-TM-010502	BLOC SUSPENDU A 1 TIROIR H150 A SERRURE L411 P725 H190		16,61	
TEO-TM-010702	BLOC SUSPENDU A 1 TIROIR H200 A SERRURE L411 P725 H240		18,56	

**BLOCS SUSPENDUS A 1 PORTE ET OPTION ETAGERE**

TEO-TA-020301-CX	BLOC SUSPENDU A 1 PORTE A SERRURE L564 H533 P572		23,98	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-TA-020302-CX	BLOC SUSPENDU A 1 PORTE A SERRURE L564 H533 P725		26,79	
TEO-TAO-ET-0201	ETAGERE SUR TAQUETS POUR BLOC SUSPENDU A 1 PORTE L564 P572		2,08	
TEO-TAO-ET-0202	ETAGERE SUR TAQUETS POUR BLOC SUSPENDU A 1 PORTE L564 P725		2,71	


Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>SUPPORT UNITE CENTRALE</b>				
<div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px auto; width: fit-content;"> <p>SUPPORT D'UNITE CENTRALE A PLIS ECRASES EN FACADE ET COINS ARRONDIS.</p> </div> <div style="margin-top: 20px;"> <p>- Support d'unité centrale pour dessous d'établi en tôle d'acier LAF 15/10ème avec angles arrondis. 2 faces anti-coupures à plis écrasés. Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.</p> </div>				
TEO-SU-UC-01	SUPPORT UNITE CENTRALE L253 H553 P503		8,82	Calcul suivant masse et centre

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>ARMOIRES INFORMATIQUES</b>				
<b>ARMOIRE INFORMATIQUE HAUTE</b>				
<p>Armoire informatique en tôle d'acier épaisseur 10/10ème.  Dessus incliné, arrière amovible pour un accès plus facile aux branchements.  A - 1 compartiment haut: Un emplacement pour écran, avec porte en polycarbonate épaisseur 6mm, fermeture à clé. Passage utile L470 H465.  Un emplacement pour unité centrale, avec porte en tôle RAL7035, avec fermeture à clé. Passage utile L230 H465. Profondeur : 590.  Passe-câbles dans étagère et cloison haute de l'armoire pour le raccordement de l'écran sur l'unité centrale et l'imprimante.  B - 1 compartiment bas avec rideau PVC RAL 7035 avec fermeture à clé:  Un rayon extensible réglable en hauteur au pas de 25mm, sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité pour clavier avec une tablette coulissante pour souris.  (Sortie gauche ou droite possible par simple glissement).  Un rayon extensible réglable en hauteur au pas de 25 mm, sur coulisses à billes de haute qualité à extension totale.  Ouverture dans le rayon extensible pour sortie des listings papier.  Une tablette basse acier peinte, sur taquets réglables en hauteur au pas de 25 mm.  Les clés sont communes à toutes les fermetures de l'armoire.  Meuble sur quatre tampons vérins réglables de l'intérieur.  Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces.</p>				
TAI-HR	ARMOIRE INFORMATIQUE MEUBLE HAUT A RIDEAU L845 H1700-1900 P625		108,69	Calcul suivant masse ci-contre



<b>ARMOIRE INFORMATIQUE BASSE - BORNE COMPTOIR</b>				
<p>Borne Comptoir - Armoire informatique basse en tôle d'acier épaisseur 10/10ème.  A - 1 compartiment haut pour écran plat et unité centrale informatique.  Fermeture du compartiment haut par capot incliné avec oculus Makrolon polycarbonate épaisseur 6mm, pivotant à 90° vers le haut sur 2 compas à ressort.  Verrouillage du capot par serrure à clés 7 pailettes.  Fixation de l'écran plat (maximum 17 pouces) sur étrier solidaire du capot incliné avec platine préperçée (perçages normalisés).  Pose de l'unité centrale à l'horizontale sous l'écran plat.  B - Un rayon extensible sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité, pour clavier informatique et souris.  C - 1 compartiment bas pour imprimante informatique et consommables.  Un rayon extensible réglable en hauteur au pas de 25mm, sur coulisses à billes à extension totale de haute qualité.  Fermeture par porte à 2 battants à serrure 3 points (en option : même numéro que la serrure de verrouillage du capot, à préciser à la commande).  Passe-câbles.  Aérations latérales et perçages pour fixation ventilateur en partie haute et basse.  Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces.</p>				
TAI-BC-EP	ARMOIRE INFORMATIQUE MEUBLE BORNE COMPTOIR POUR ECRAN PLAT L800 H1050-1297 P600		72,31	Calcul suivant masse ci-contre
TAI-BC-EPT	ARMOIRE INFORMATIQUE MEUBLE BORNE COMPTOIR POUR ECRAN PLAT TACTILE L800 H1050-1297 P600		72,31	(voir p 7)



Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>OPTIONS POUR ARMOIRE INFORMATIQUE</b>				
		<p>- Ventilateur axial industriel. Puissance: 19W, tension de fonctionnement: 230V, bruit généré: 48dB, débit d'air: 177m3/h, Nombre de tours: 2900 t/min. Dimensions: 120x120x38mm. Livré avec câble et fiche mâle.</p>		
TO-VE	VENTILATEUR 19W/230V AVEC FICHE EUROPE			
TAO-CL-012	SUPPORT DOUCHETTE DE LECTURE OPTIQUE (LOTS DE 3 SUPPORTS)		0,10	Calcul suivant masse et centre

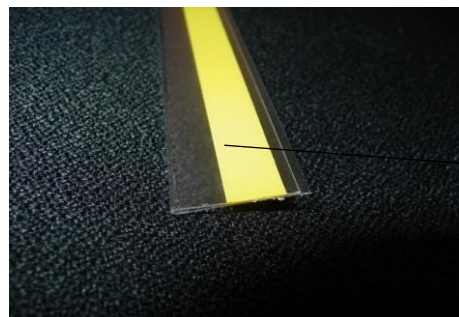
Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>OPTIONS - PIECES DETACHEES*</b>				

**ETIQUETTES ET PROTEGE-ETIQUETTES POUR POIGNEES ALUMINIUM DE TIROIRS ET RAYONS EXTENSIBLES**

TMO-ET-001	LOT DE 10 ETIQUETTES PVC 3/10ème BLANC AVEC PROTEGES-ETIQUETTES PVC 3/10ème CRISTAL L1400 H20			
------------	---	--	--	--



**PORTE-ETIQUETTES ADHESIFS POUR ETAGERES ET TIROIRS**


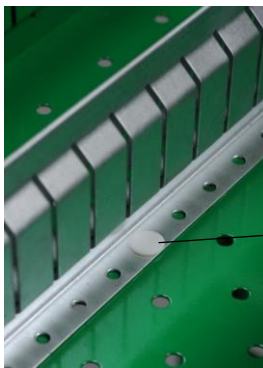



PORTE-ETIQUETTES  
ADHESIF

- Porte-étiquettes adhésif, pour identification des tiroirs, chants, étagères, séparations de tiroir. L1000, H20, à couper à dimension.

TMO-PE-001	PORTE-ETIQUETTES ADHESIF 1 METRE POUR TIROIR D'ARMOIRE ET DE MEUBLE		0,07	Calcul suivant masse et centre
------------	---	--	------	-----------------------------------

\*Pour les pièces détachées : nous consulter (frais de port en sus)

Références	Désignations	Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>SAPINS PLASTIQUE POUR FIXATION DES CLOISONS ET SEPARATIONS DE TIROIRS</b>			
  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-left: 10px;">SAPIN PLASTIQUE DE FIXATION</div>		<p>- Sapins plastique pour fixation manuelle des séparations et cloisons de tiroirs.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="border: 1px solid gray; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: right;"><b>ATTENTION:</b></p> <p>Les sapins plastique sont soumis aux contraintes de chargement du tiroir. En cas de charge lourde, l'utilisation des sapins plastique ne convient pas. Dans ce cas, prévoir une fixation par boulonnage ou rivetage. Nous consulter.</p> </div>	
TMO-SP-0010	LOT DE 10 SAPINS PLASTIQUE POUR TIROIR D'ARMOIRE ET DE MEUBLE		
TMO-SP-0100	LOT DE 100 SAPINS PLASTIQUE POUR TIROIR D'ARMOIRE ET DE MEUBLE		
TMO-SP-1000	LOT DE 1000 SAPINS PLASTIQUE POUR TIROIR D'ARMOIRE ET DE MEUBLE		

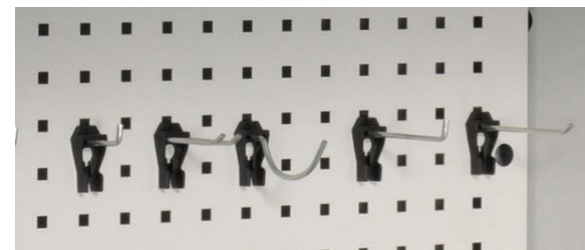
NOMBRE DE SAPINS PAR REFERENCES DE COMPARTIMENTATION		
	Références	Nombre de sapins
CLOISON	TAO-CT-*** / TMO-CT-***	4
SEPARATION	TMO-ST-***_**_***	2
KIT DE COMPARTIMENTATION	TMO-KC-01****-6	10
	TMO-KC-01****-12	20
	TMO-KC-02****-9	20
	TMO-KC-02****-18	40
	TMO-KC-03****-12	30
	TMO-KC-03****-24	50
	TMO-KC-04****-15	40
	TMO-KC-04****-30	70
	TMO-KC-05****-18	40
	TMO-KC-05****-36	80
	TMO-KC-06****-24	60
	TMO-KC-06****-48	110
	TMO-KC-07****-39	100
TMO-KC-07****-78	180	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

## CLIPS



- Clips en acier polyacétal et galvanisés, résistant à l'usure.  
 Grande capacité de charge.  
 Positionnables sur toute la surface du panneau perforé, au pas de 37mm dans perforations carré de 10x10mm.

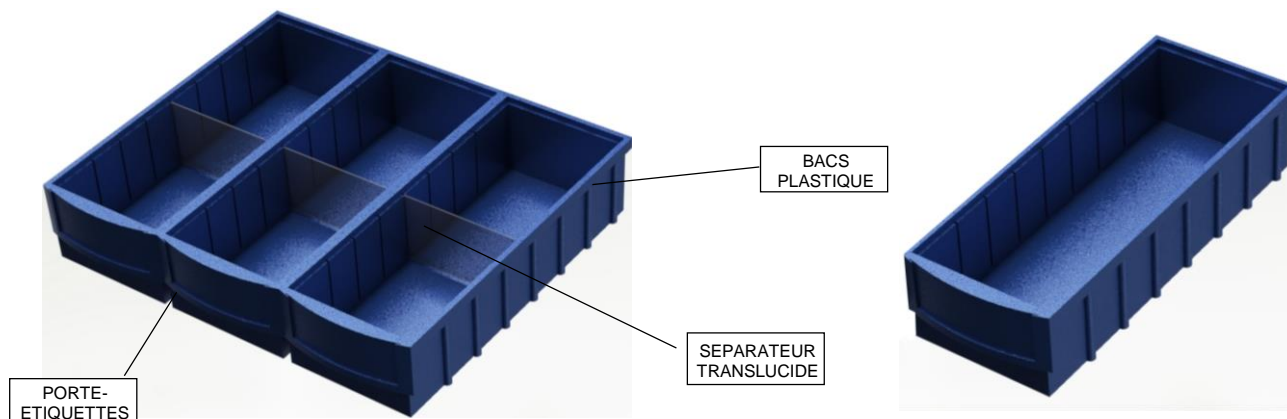


TAO-CL-001	SACHET DE 5 SUPPORTS SIMPLES - L27 H60 P47 - CHARGE MAXI: 5KG		0,09	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-CL-002	SACHET DE 5 SUPPORTS SIMPLES - L27 H60 P79 - CHARGE MAXI: 5KG		0,11	
TAO-CL-003	SACHET DE 5 SUPPORTS SIMPLES - L27 H60 P107 - CHARGE MAXI: 5KG		0,13	
TAO-CL-004	SACHET DE 3 SUPPORTS DOUBLES - L27 H60 P47 - CHARGE MAXI: 5KG		0,08	
TAO-CL-005	SACHET DE 3 SUPPORTS DOUBLES - L27 H60 P79 - CHARGE MAXI: 5KG		0,10	
TAO-CL-006	SACHET DE 5 CROCHETS SIMPLES - L27 H60 P47 - CHARGE MAXI: 5KG		0,10	
TAO-CL-007	SACHET DE 5 CROCHETS SIMPLES - L27 H60 P71 - CHARGE MAXI: 5KG		0,11	
TAO-CL-008	SACHET DE 5 CROCHETS SIMPLES - L27 H60 P96 - CHARGE MAXI: 5KG		0,13	
TAO-CL-009	SACHET DE 3 CROCHETS DOUBLES - L44 H61 P70 - CHARGE MAXI: 5KG		0,10	
TAO-CL-010	SACHET DE 3 CROCHETS DOUBLES - L50 H61 P79 - CHARGE MAXI: 5KG		0,12	
TAO-CL-011	SACHET DE 3 SUPPORTS PINCE - L45 H60 P53 - CHARGE MAXI: 5KG		0,09	
TAO-CL-012	SACHET DE 3 SUPPORTS PINCE - L62 H60 P61 - CHARGE MAXI: 5KG		0,10	
TAO-CL-013	SACHET DE 6 CLIPS GALBES - L27 H60 P37 - CHARGE MAXI: 5KG		0,08	
TAO-CL-014	SACHET DE 6 CLIPS GALBES - L27 H60 P46 - CHARGE MAXI: 5KG		0,09	
TAO-CL-015	SACHET DE 6 CLIPS GALBES - L27 H60 P56 - CHARGE MAXI: 5KG		0,09	
TAO-CL-016	SACHET DE 4 PETITS GODETS Ø30 - L37 H80 P57 - CHARGE MAXI: 0,3KG		0,09	
TAO-CL-017	GRAND GODET Ø50 - L59 H114 P77 - CHARGE MAXI: 1,3KG		0,07	
TAO-CL-018	BAC - L108 H58 P83 - CHARGE MAXI: 2,2KG		0,08	
TAO-CL-019	SACHET DE 4 SUPPORTS DE PERCEUSE - L27 H60 P93 - CHARGE MAXI: 5KG		0,11	
TAO-CL-020	SUPPORT 8 CLES - L237 H145 P46 - CHARGE MAXI: 5KG		0,09	
TAO-CL-021	SUPPORT 22 FORETS - L94 H65 P77 - CHARGE MAXI: 5KG		0,07	
TAO-CL-022	SUPPORT DE PETIT GODET - L310 H80 P100 - CHARGE MAXI: NC		0,20	
TAO-CL-023	SUPPORT LONGITUDINAL DE PINCES - L117 H15 P60 - CHARGE MAXI: NC		0,20	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>BACS A BEC</b>				
<p>- Bac à bec de stockage en polyéthylène haute densité avec renforts sur les côtés pour une meilleure stabilité. Porte-étiquette encastré.</p>				
TAO-BAB00-R	BAC A BEC - 0.4L - L103 P90 H55 - ROUGE		0,04	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TAO-BAB00-V	BAC A BEC - 0.4L - L103 P90 H55 - VERT		0,04	
TAO-BAB00-B	BAC A BEC - 0.4L - L103 P90 H55 - BLEU		0,04	
TAO-BAB00-J	BAC A BEC - 0.4L - L103 P90 H55 - JAUNE		0,04	
TAO-BAB01-R	BAC A BEC - 0.75L - L103 P120 H62 - ROUGE		0,05	
TAO-BAB01-V	BAC A BEC - 0.75L - L103 P120 H62 - VERT		0,05	
TAO-BAB01-B	BAC A BEC - 0.75L - L103 P120 H62 - BLEU		0,05	
TAO-BAB01-J	BAC A BEC - 0.75L - L103 P120 H62 - JAUNE		0,05	
TAO-BAB02-R	BAC A BEC - 1L - L103 P165 H83 - ROUGE		0,08	
TAO-BAB02-V	BAC A BEC - 1L - L103 P165 H83 - VERT		0,08	
TAO-BAB02-B	BAC A BEC - 1L - L103 P165 H83 - BLEU		0,08	
TAO-BAB02-J	BAC A BEC - 1L - L103 P165 H83 - JAUNE		0,08	
TAO-BAB03-R	BAC A BEC - 3.5L - L145 P240 H125 - ROUGE		0,21	
TAO-BAB03-V	BAC A BEC - 3.5L - L145 P240 H125 - VERT		0,21	
TAO-BAB03-B	BAC A BEC - 3.5L - L145 P240 H125 - BLEU		0,21	
TAO-BAB03-J	BAC A BEC - 3.5L - L145 P240 H125 - JAUNE		0,21	
TAO-BAB04-R	BAC A BEC - 10L - L207 P345 H165 - ROUGE		0,46	
TAO-BAB04-V	BAC A BEC - 10L - L207 P345 H165 - VERT		0,46	
TAO-BAB04-B	BAC A BEC - 10L - L207 P345 H165 - BLEU		0,46	
TAO-BAB04-J	BAC A BEC - 10L - L207 P345 H165 - JAUNE		0,46	
TAO-BAB05-R	BAC A BEC - 30L - L303 P485 H190 - ROUGE		0,98	
TAO-BAB05-V	BAC A BEC - 30L - L303 P485 H190 - VERT		0,98	
TAO-BAB05-B	BAC A BEC - 30L - L303 P485 H190 - BLEU		0,98	
TAO-BAB05-J	BAC A BEC - 30L - L303 P485 H190 - JAUNE		0,98	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**BACS PLASTIQUE**



- Bac de stockage gerbable en polypropylène avec renforts sur les côtés pour une meilleure stabilité et porte étiquette encastré.  
 Capacités disponibles: 2,4L - 3,9L - 4,5L - 7L - 10,5L - 16,3L  
 - Séparateur translucide pour compartimer les bacs plastique.

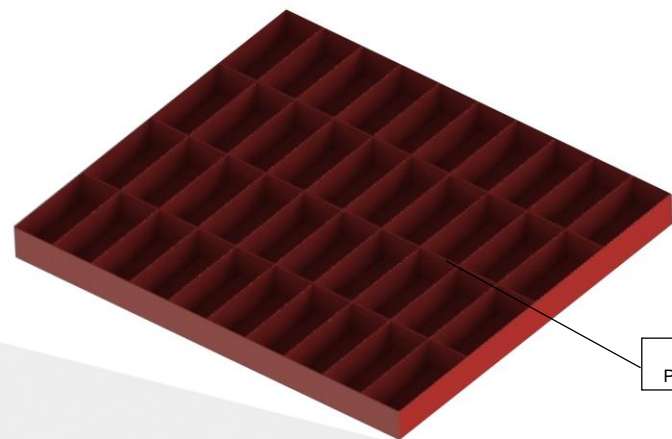
TMO-BP-01	BAC PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 2.4L - L113 H85 P400 - BLEU		0,38	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-BP-02	BAC PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 4.5L - L153 H105 P400 - BLEU		0,58	
TMO-BP-03	BAC PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 10.5L - L235 H145 P400 - BLEU		0,86	
TMO-BP-04	BAC PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 3.9L - L113 H85 P600 - BLEU		0,56	
TMO-BP-05	BAC PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 7L - L153 H105 P600 - BLEU		0,81	
TMO-BP-06	BAC PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 16.3L - L235 H145 P600 - BLEU		1,16	

**SEPARATEURS POUR BACS PLASTIQUE**

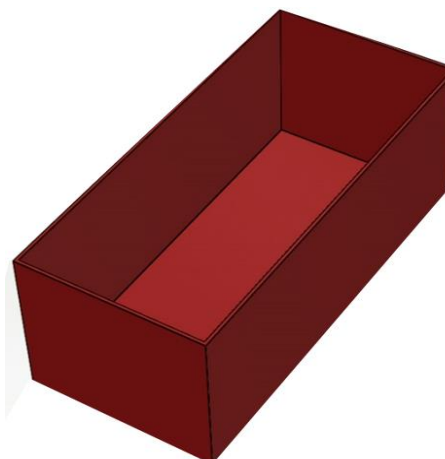
TMO-SE-BP-01	SEPARATEUR TRANSLUCIDE POUR BAC PLASTIQUE DE TIROIR - L113 H85		0,01	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-SE-BP-02	SEPARATEUR TRANSLUCIDE POUR BAC PLASTIQUE DE TIROIR - L153 H105		0,02	
TMO-SE-BP-03	SEPARATEUR TRANSLUCIDE POUR BAC PLASTIQUE DE TIROIR - L235 H145		0,06	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

**GODETS PLASTIQUE**



GODETS  
PLASTIQUE



- Bac de compartimentage en polystyrène choc 100% recyclable.  
Capacités disponibles: 0,08L - 0,12L - 0,16L - 0,25L - 0,32L - 0,37L - 0,54L  
- 0,64L - 0,87L - 0,97L - 1,04L - 1,28L - 1,73L - 1,93L - 3,86L -

TMO-GD-01	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.08L - L50.5 H32 P50.5 - ROUGE		0,01	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-GD-02	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.16L - L50.5 H32 P101 - JAUNE		0,01	
TMO-GD-03	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.12L - L50 H45 P55 - ROUGE		0,01	
TMO-GD-04	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.25L - L50 H45 P110 - ROUGE		0,02	
TMO-GD-05	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.37L - L50 H45 P165 - ROUGE		0,03	
TMO-GD-06	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.54L - L110 H45 P110 - ROUGE		0,04	
TMO-GD-07	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.16L - L50.5 H63 P50.5 - ROUGE		0,02	
TMO-GD-08	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.32L - L50.5 H63 P101 - JAUNE		0,02	
TMO-GD-09	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.64L - L101 H63 P101 - BLEU		0,04	
TMO-GD-10	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.97L - L101 H63 P152 - VERT		0,06	
TMO-GD-11	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 1.28L - L101 H63 P202 - VERT		0,10	
TMO-GD-12	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 1.93L - L101 H63 P304 - VERT		0,15	
TMO-GD-13	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 3.86L - L202 H63 P304 - VERT		0,23	
TMO-GD-14	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 1.04L - L81 H95 P135 - VERT		0,08	
TMO-GD-15	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 0.87L - L83 H95 P110 - VERT		0,07	
TMO-GD-16	GODET PLASTIQUE POUR AMENAGEMENT DE TIROIR - 1.73L - L110 H95 P166 - VERT		0,11	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>PIEDS</b>				
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div> </div> <div> <p>- Lot de 4 pieds en tube de 45x45mm sur platine en tôle d'acier LAF épaisseur 1.2mm avec vérins de réglage soudés sur le corps d'armoire d'atelier ou de meuble à tiroirs.</p> </div> </div>				
TO-PIEDS	LOT DE 4 PIEDS SOUDES AVEC TAMPONS VERINS POUR CORPS D'ARMOIRE D'ATELIER ET MEUBLE A TIROIRS		2,27	Calcul suivant masse et centre

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

## ROULETTES



ROULETTE CAOUTCHOUC Ø100



ROULETTE CAOUTCHOUC Ø160



ROULETTE NYLON Ø100 ET Ø160



ROULETTE POLYURETHANE Ø100 ET Ø160

- Roulette pivotante, avec ou sans frein, chape en acier embouti, finition zinguée, pivot sur double chemin de billes, axe de roue boulonné, joint de protection du pivot, fixation par platine.  
 Corps de roue polyamide, bandage polyuréthane ou caoutchouc élastique noir ou nylon. Capacité unitaire de charge 160kg.  
 - Kit 2 supports de roulettes en tôle d'acier LAF épaisseur 15/10ème, soudés au dessous du meuble, pour fixer les roulettes et renforcer la liaison au meuble (4 roulettes nécessitent 2 supports).  
 A commander systématiquement avec les roulettes.  
 -Support renforcé des roulettes en tube mécano soudé épaisseur 20/10ème, soudés au dessous du meuble, pour fixer les roulettes et renforcer la liaison au meuble avec ou sans passages des fourches .  
 A commander systématiquement avec les roulettes.

### Choix des roulettes en fonction du sol:



- Sol irrégulier: roulettes caoutchouc
- Sol lisse et roulant : roulettes nylon ou polyuréthane



La pose de roulettes sur pieds en H d'établi nécessite la pose d'un renfort repose-pieds entre pieds en H ou entre caissons.

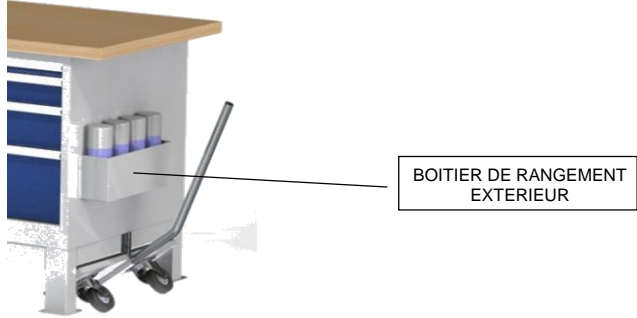
### Préconisations choix des diamètres de roulettes

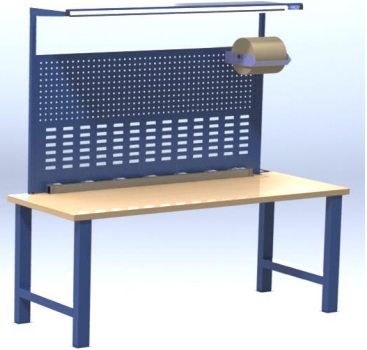
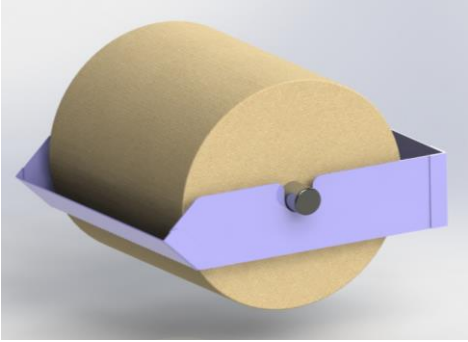
	Ø100	Ø160
Armoire d'atelier ≤ L1000	✓	✗
Armoire d'atelier ≥ L1000	✗	✓
Meuble à tiroirs ≤ L1000	✓	✗
Meuble à tiroirs ≥ L1000	✗	✓
Armoire basse d'établi compact ≤ L1000	✓	✗
Armoire basse d'établi compact ≥ L1000	✗	✓
Pour les établis sur pieds en H, roulettes H100 impérativement	✓	✗

TMO-RO-P1-AF	ROULETTE Ø100MM, POLYURETHANE, HAUTEUR HORS TOUT 128MM, AVEC FREIN		0,75	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-RO-P1-SF	ROULETTE Ø100MM, POLYURETHANE, HAUTEUR HORS TOUT 128MM, SANS FREIN		0,65	
TMO-RO-C1-AF	ROULETTE Ø100MM, CAOUTCHOUC, HAUTEUR HORS TOUT 128MM, AVEC FREIN		0,75	
TMO-RO-C1-SF	ROULETTE Ø100MM, CAOUTCHOUC, HAUTEUR HORS TOUT 128MM, SANS FREIN		0,65	
TMO-RO-N1-AF	ROULETTE Ø100MM, NYLON, HAUTEUR HORS TOUT 128MM, AVEC FREIN		0,65	
TMO-RO-N1-SF	ROULETTE Ø100MM, NYLON, HAUTEUR HORS TOUT 128MM, SANS FREIN		0,55	
TMO-RO-P2-AF	ROULETTE Ø160MM, POLYURETHANE, HAUTEUR HORS TOUT 200MM, AVEC FREIN		2,12	
TMO-RO-P2-SF	ROULETTE Ø160MM, POLYURETHANE, HAUTEUR HORS TOUT 200MM, SANS FREIN		1,70	
TMO-RO-C2-AF	ROULETTE Ø160MM, CAOUTCHOUC, HAUTEUR HORS TOUT 200MM, AVEC FREIN		2,12	
TMO-RO-C2-SF	ROULETTE Ø160MM, CAOUTCHOUC, HAUTEUR HORS TOUT 200MM, SANS FREIN		1,70	
TMO-RO-N2-AF	ROULETTE Ø160MM, NYLON, HAUTEUR HORS TOUT 200MM, AVEC FREIN		1,81	
TMO-RO-N2-SF	ROULETTE Ø160MM, NYLON, HAUTEUR HORS TOUT 200MM, SANS FREIN		1,40	

## SUPPORTS DE ROULETTES

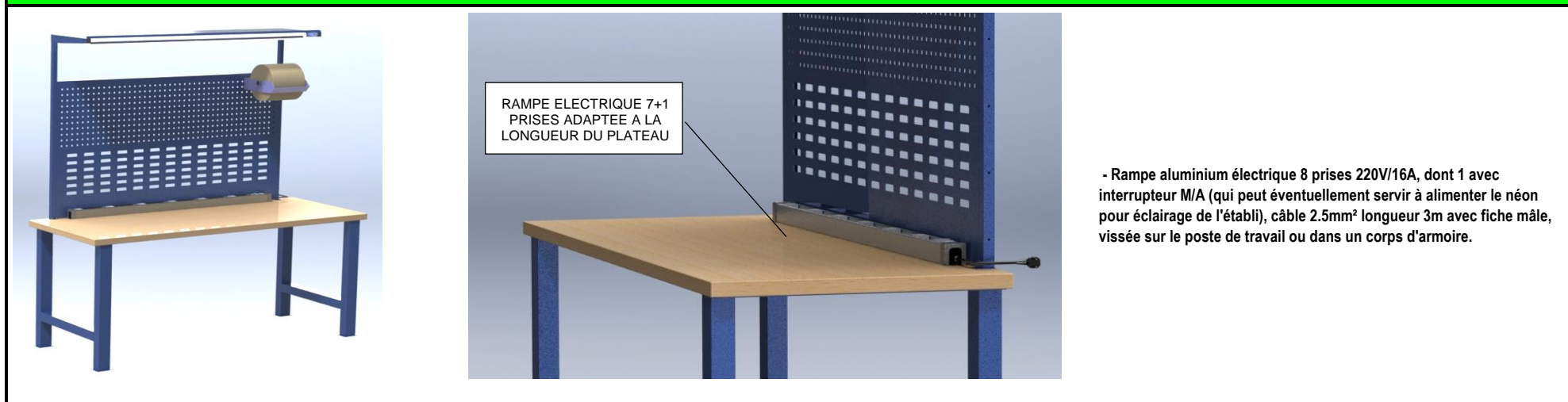
TMO-SU-RO-250	KIT 2 SUPPORTS SOUDES POUR 4 ROULETTES D'ARMOIRES ET MEUBLES - CHARGE UTILE DU MEUBLE MAXIMUM 250KG		4,52	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TMO-SU-RO-500-SPF	SUPPORT DE ROULETTES MECANOSOUDE POUR ARMOIRES ET MEUBLES SANS PASSAGES FOURCHES: CHARGE UTILE DU MEUBLE MAXIMUM 500KG		16,09	
TMO-SU-RO-500-APF	SUPPORT DE ROULETTES MECANOSOUDE POUR ARMOIRES ET MEUBLES AVEC PASSAGES FOURCHES: CHARGE UTILE DU MEUBLE MAXIMUM 500KG		31,12	

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>BOITIER DE RANGEMENT EXTERIEUR</b>				
		<p>- Boîtier de rangement extérieur à l'armoire en tôle d'acier LAF, pour stockage produits type bombes aérosols,...</p> <p>Finition laque hydrosoluble ou poudre époxy sur chaîne industrielle de traitement de surfaces et d'application de peinture.</p>		
TAMO-BR-1	BOITIER EXTERIEUR DE RANGEMENT L400 H150 P100		2,06	Calcul suivant masse ci-contre

<b>DEROULEUR ESSUIE-TOUT</b>				
 		<p>- Dérouleur pour essuie-tout en laize de 300mm et ø250mm sur tube inox de 27mm à fixer sur panneau support outillages d'armoire d'atelier ou de poste de travail.</p>		
TEO-DE	DEROULEUR ESSUIE-TOUT POUR POSTE DE TRAVAIL		0,54	Calcul suivant masse ci-contre

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
------------	--------------	--	------------	----------------------

### RAMPES ELECTRIQUES



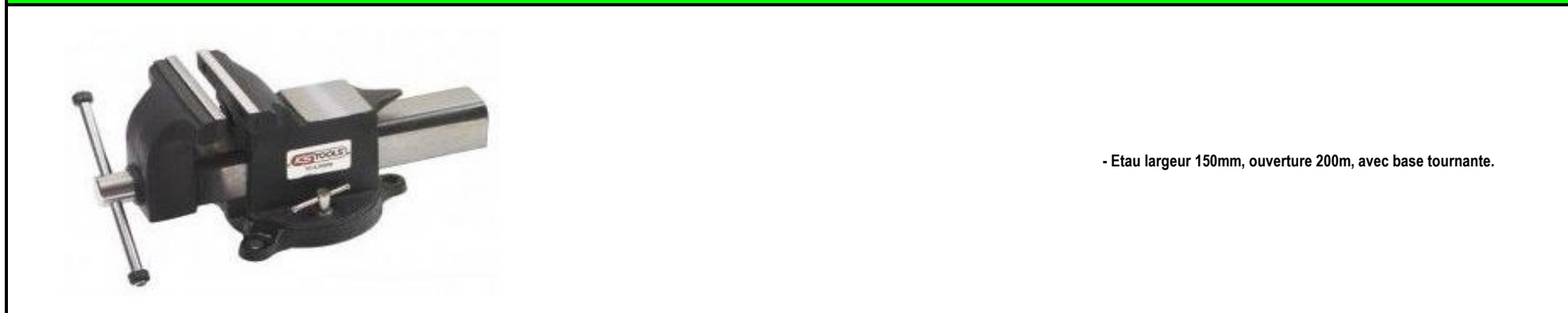
- Rampe aluminium électrique 8 prises 220V/16A, dont 1 avec interrupteur M/A (qui peut éventuellement servir à alimenter le néon pour éclairage de l'établi), câble 2.5mm<sup>2</sup> longueur 3m avec fiche mâle, vissée sur le poste de travail ou dans un corps d'armoire.

TEO-RE-01	RAMPE ELECTRIQUE L950 POUR POSTE DE TRAVAIL L1200		1,70	Calcul suivant masse ci-contre (voir p.7)
TEO-RE-21	RAMPE ELECTRIQUE L1250 POUR POSTE DE TRAVAIL L1500, L1600 ET L1750		1,98	
TEO-RE-31	RAMPE ELECTRIQUE L1500 POUR POSTE DE TRAVAIL L2000		2,27	

### OPTION POUR RAMPES ELECTRIQUES

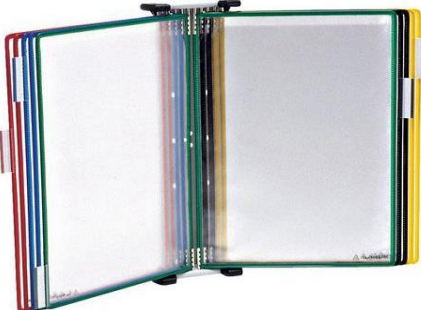

TEO-ORE-1	DISJONCTEUR DIFFERENTIEL 16A/30mA POUR RAMPE ELECTRIQUE			
-----------	---	--	--	--

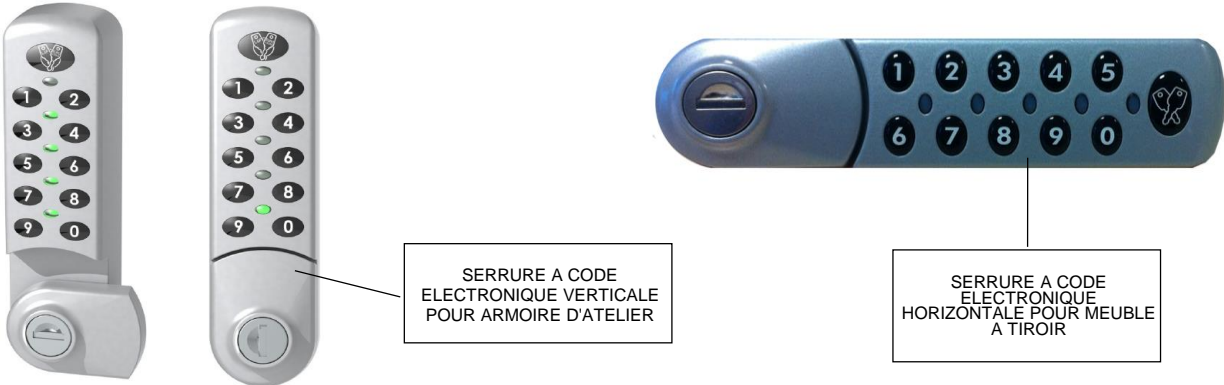
### ETAU




- Etau largeur 150mm, ouverture 200mm, avec base tournante.

TEO-ETAU-01	ETAU LARGEUR 150MM, OUVERTURE 200MM, AVEC BASE TOURNANTE			
-------------	--	--	--	--

Références	Désignations		Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>SUPPORT DOCUMENT A4</b>				
	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">           SUPPORT A4 10 POCHETTES         </div>			<p>- Support à pivot. 10 pochettes couleurs au format A4. 5 cavaliers intercalaires 50mm. A fixer au mur ou sur panneau support outillages d'armoire d'atelier ou de poste de travail.</p>
TEO-SU-DOC-01	SUPPORT 10 POCHETTES FORMAT A4			

Références	Désignations	Masse (kg)	Eco- Contribution
<b>SERRURE A CODE ELECTRONIQUE</b>			
 <p>SERRURE A CODE ELECTRONIQUE VERTICALE POUR ARMOIRE D'ATELIER</p> <p>SERRURE A CODE ELECTRONIQUE HORIZONTALE POUR MEUBLE A TIROIR</p> <p>- Serrure à code électronique avec clé passe pour armoires d'atelier (modèle vertical) et meubles à tiroirs (modèle horizontal). Pose en applique.</p>			
TO-SE-ELEC-01	SERRURE A CODE ELECTRONIQUE AVEC SERRURE CLE PASSE POUR ARMOIRE D'ATELIER ET MEUBLE A TIROIRS		

<b>DIVERS</b>			
 <p>POIGNEE SERRURE ENCASTREE REF.TAO-PSE</p> <p>KIT FERMETURE POUR ARMOIRE D'ATELIER</p>			
TO-CL-1	CLE PASSE POUR GAMME TECHNILINE		
TO-CL-2	REPRODUCTION CLE SUIVANT NUMERO GAMME TECHNILINE		
TAO-PSE	POIGNEE SERRURE ENCASTREE POUR ARMOIRE D'ATELIER TECHNILINE		0,10
TAO-PSE-SERRID	POIGNEE SERRURE ENCASTREE POUR ARMOIRE D'ATELIER TECHNILINE A NUMERO IDENTIQUE (POUR 1 SERRURE)		0,10
TMO-SERRID	SERRURE POUR MEUBLE A TIROIR TECHNILINE A NUMERO IDENTIQUE (POUR 1 SERRURE)		0,10
TAO-KFAB	KIT FERMETURE ARMOIRE BASSE D'ATELIER TECHNILINE (1 POIGNEE SERRURE ENCASTREE, 2 GUIDES CAOUTCHOUC, 2 TRINGLES)		0,50
TAO-KFAH	KIT FERMETURE ARMOIRE HAUTE D'ATELIER TECHNILINE (1 POIGNEE SERRURE ENCASTREE, 2 GUIDES CAOUTCHOUC, 2 TRINGLES)		0,60

Calcul suivant  
masse ci-contre  
(voir p.7)

