



CATALOGUE DE MEUBLES EN MÉTAL



SARL «Ferrum»

Producteur de mobilier métallique et d'outils pour des entreprises industrielles. Il est un fournisseur éprouvé et fiable que peuvent confirmer plus de 500 sociétés de commerce en Russie, dans la CEI et en Europe.

L'historique de l'entreprise:

L'usine «Ferrum» a été fondée à l'été 1999 sur la base de l'usine des constructions spéciales dans Lukhovitsy, que ce trouvée dans l'entreprise subsidiaire CMI «MI MIG». Il est situé à 130 km de Moscou sur la route «Oural» - M5, sur la zone de 3,6 hectares.

Pendant 15 ans, il a été créé une équipe professionnel et créatif, qui se compose de 200 personnes, capables de résoudre des problèmes non-standard. Deux unités productives de l'usine «Mobilier métallique» et «Accessoires métalliques» équipés de souple lignes de haute technologie de traitement des métaux et d'autres équipements universelle. Plusieurs zones de revêtement en poudre aident à garder une large gamme de couleurs qui permet actuellement exécuter un large éventail des commandes et maintenir vaste gamme de produits.

En 2012, la qualité des produits est confirmée par la certification de la norme ISO 9001: 2008 et les certificats Normes d'Etat.

Avec l'aide de nos dealers les produits de l'usine utilisés par de nombreux entreprises en Russie, tels que: «RSK MiG», «Société» «Rostvertol», «Chemins de fer russes» «a sec», «Evraz Group», «KAMAZ», «AvtoVAZ», «Metro», «Gazprom» ainsi que, les chaînes de la restauration rapide «McDonalds» et «Rostik-KFC».

Mobilier «Ferrum» est utilisé dans 90% des dealers SRT: Mercedes, AUDI, BMW et ainsi des usines étrangères en Russie: HITACHI, SMS, TOYOTA (Japon), Renault-Nissan (France, Japon), consortium VAG et BMW (Allemagne).

Produits de «Ferrum» est détenteur du titre: «Le meilleur des meubles pour le station-service» en trois années de suite.

Points forts de notre compagne:

- Fabrication de produits pour les besoins spécifiques du client
- Vaste gamme de produits couvre la plupart des segments du marché du mobilier métallique pour des usines, des offices, secteur tertiaire, d'éducation, du sport

Les valeurs de l'usine: produits de qualité et focus sur le client.

Priorité numero 1 de l'usine: La crédibilité des partenaires et des clients.

Contenu

LE MOBILIER INDUSTRIEL «TITAN»	03
ÉQUIPEMENT POUR DES ATELIERS «PROFESSIONALCLASSIC»	17
PIÈCES DÉTACHÉES «PROFESSIONAL CLASSIC»	24
ÉQUIPEMENT D'EXPOSITION	40
CHARIOTS À OUTILS «PROFESSIONAL CLASSIC»	43
MOBILIER POUR LES GARAGES «MASTER DESIGN»	51
MOBILIER POUR LES GARAGES «MASTER PRO»	55
MOBILIER POUR LES GARAGES «MASTER COMPACT»	59
ARMOIRES ET BANCS	63
ÉQUIPEMENT DE STOCKAGE	73
ÉQUIPEMENT POUR LE STATION-SERVICE	79
ACCESSOIRES MÉTALLIQUES	84
PIÈCES DE RECHANGE ET EMBALLAGE	85

Série «TITAN»

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (chagrin). Egalement disponible en peinture brillante (options sur p. 4).



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)



Le mobilier technique et industriel diffère grandement de celui qui est conçu pour de petits ateliers donc il est important de prendre en compte tous.

La durée de vie de l'industrie du meuble est mesurée quelques décennies, il peut durer plusieurs générations d'artistes et il est destiné aux spécialistes qui travaillent sur les mêmes établis successivement.

La diversité d'outils utilisés dans les entreprises industrielles n'est pas aussi large que dans les ateliers de réparation de voiture, pourtant la quantité d'outillage (fraises, étaupes, outils coupants, mèches et forets) peut atteindre un millier de pièces.

Les outillages sont placés soit près du poste de travail, soit de manière centralisée dans le magasin central. Les outillages et les étaupes peuvent peser plusieurs dizaines de kilos et parfois dépasser les dimensions des tiroirs et des établis standards. En plus les armoires doivent être solides, spacieuses et capables de résister à la grande charge permanente.

Les coulisses de tiroirs doivent être robustes et résistantes de façon à ce que la saleté éventuellement entassée pendant une longue période d'exploitation ne puisse pas diminuer la performance de leur travail.

Dans la série «TITAN» nous avons utilisé les coulisses à billes (l'épaisseur d'acier 1,5 mm) qui assurent l'ouverture très douce et sans efforts même de tiroirs chargés.

Le revêtement du mobilier industriel doit être stable, durable et de couleurs discrètes pour ne pas agacer les ouvriers et ne pas les déconcentrer du travail monotone.

Le mobilier de la série «TITAN» répond à toutes ces exigences, il est solide, résistant et durable.

Armoires industrielles et armoires à outillage

Les armoires sont conçues pour ranger des outils et de l'outillage (charge totale admise - 1500 kg) dans le magasin central ainsi que bien près du poste de travail ou de la machine-outil. L'armoire est équipée d'une serrure à pêne dormant à deux points. Sur la base de l'armoire à outillage nous avons élaboré une armoire pour bouteilles de gaz.

Points forts

- Armoires faciles à déplacer avec une transpalette
- Possibilité d'accrocher des bacs de 1 l aux battants
- Serrure à pêne dormant
- Panneaux perforés
- Livraison des meubles montés
- Volume du carton - 1,03 m³
- Emballage en film étirable et en carton ondulé épais
- L'armoire peinte par poudre epoxy-polyester
- Tous les articles sont certifiés

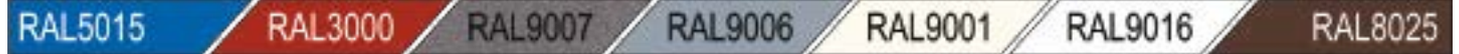
Description technique

- Dimensions 950x500x1950(900) mm
- Charge par tablette: 300 kg
- Charge par tiroir: 30 kg
- Tablette réglable au pas de: 100 mm
- Possibilité d'installation des cloisons dans les tiroirs
- 2 types de tiroirs (ouverture 95%):
 - 365x415x95 mm
 - 780x415x70 mm
- 2 types de tablettes galvanisées
 - 430x425x30 mm
 - 890x425x30 mm
- Dimensions du carton: 960x510x1960(910) mm



Établis industriels «TITAN MODUL»

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (brillante). Egalement disponible en peinture chagrin (options sur p.3).



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

Les établis sont disponibles en 3 types:

- Établi simple avec 1 coffre possible – 1000x700x895-1000 mm
- Établi simple avec 2 coffres possible – 1390x700x895-1000 mm
- Établi simple avec 3 coffres possible – 1900x700x895-1000 mm

Deux types de plateaux, épaisseur 30 et 38 mm, faites avec résistant à l'humidité avec multiplis poncé galvanisée épaisseur 1,5 mm.

C'est possible de fabrication avec longueurs non standard: 1200, 1300, 1500, 1600, 1700 et 1800 mm.

Également des plateaux de la série «Classic» convient pour ces établis.

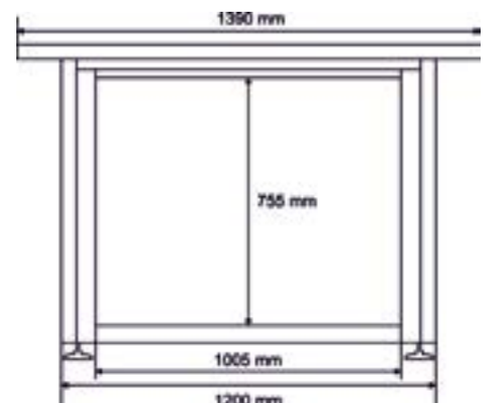
Points forts

- La charge maximale admise (uniformément répartie) par établi sans pieds réglables - 4000 kg
- La charge maximale admise (uniformément répartie) par établi avec pieds réglables - 1000 kg
- Le design et la constructions de semelles de poutres a été changée
- Charge par tiroir 1/8, 1/4 - 50 kg
- Charge par tiroir 1/2 - 100 kg
- Le coffre a un profil d'aluminium spécial avec des fentes pour insérer des informations (peint en noir RAL9005)
- Tous les tiroirs à coulisses le palier déployé avec ferme-porte (fait en Italie)
- Dimensions intérieures des tiroirs:
 - 1/8 petit tiroir: 395x572x62 mm
 - 1/4 tiroir moyen: 395x572x144 mm
 - 1/2 grand tiroir: mm 395x572x315 mm
- Dimensions extérieures des tiroirs au coulisses:
 - 1/8 petit tiroir: 420x595x72 mm
 - 1/4 tiroir moyen: 420x595x154 mm
 - 1/2 grand tiroir: mm 420x595x325 mm
- Couleurs:
 - chagrin: RAL7016, 7700, 7035, 3000, 5015, 5005, 9005
 - brillant: RAL5015, 3000, 9007, 9006, 9001, 9016, 8025

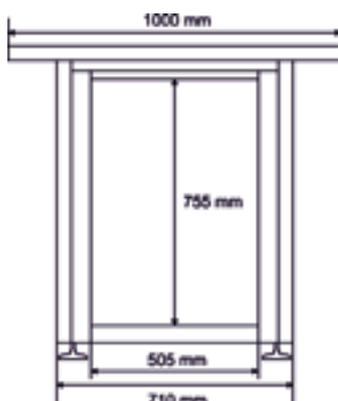
Établis peuvent être complétés au panneaux standard perforée ainsi que supports et crochets.

Les dimensions de tiroirs correspondent complètement aux dimensions de tiroirs Série «Classic».

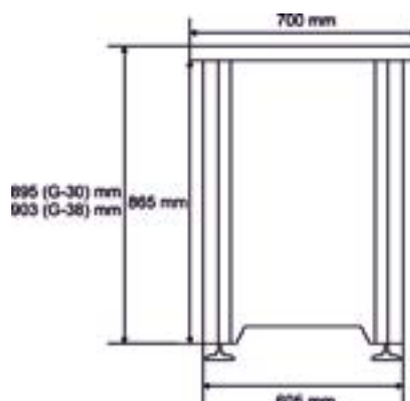
Établi simple avec 2 coffres
vue de face



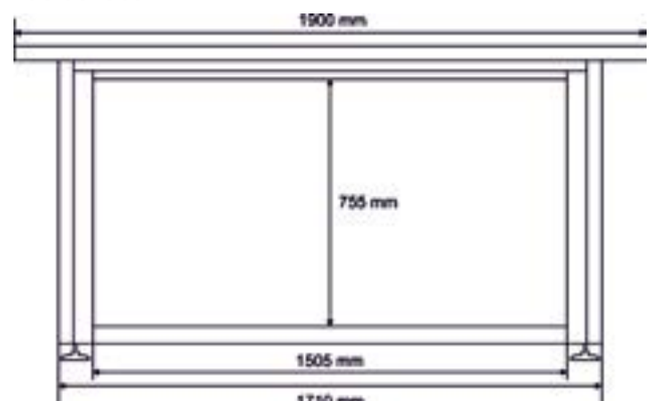
Établi simple avec 1 coffre
vue de face



Établi simple avec 1 coffre
vue de côté

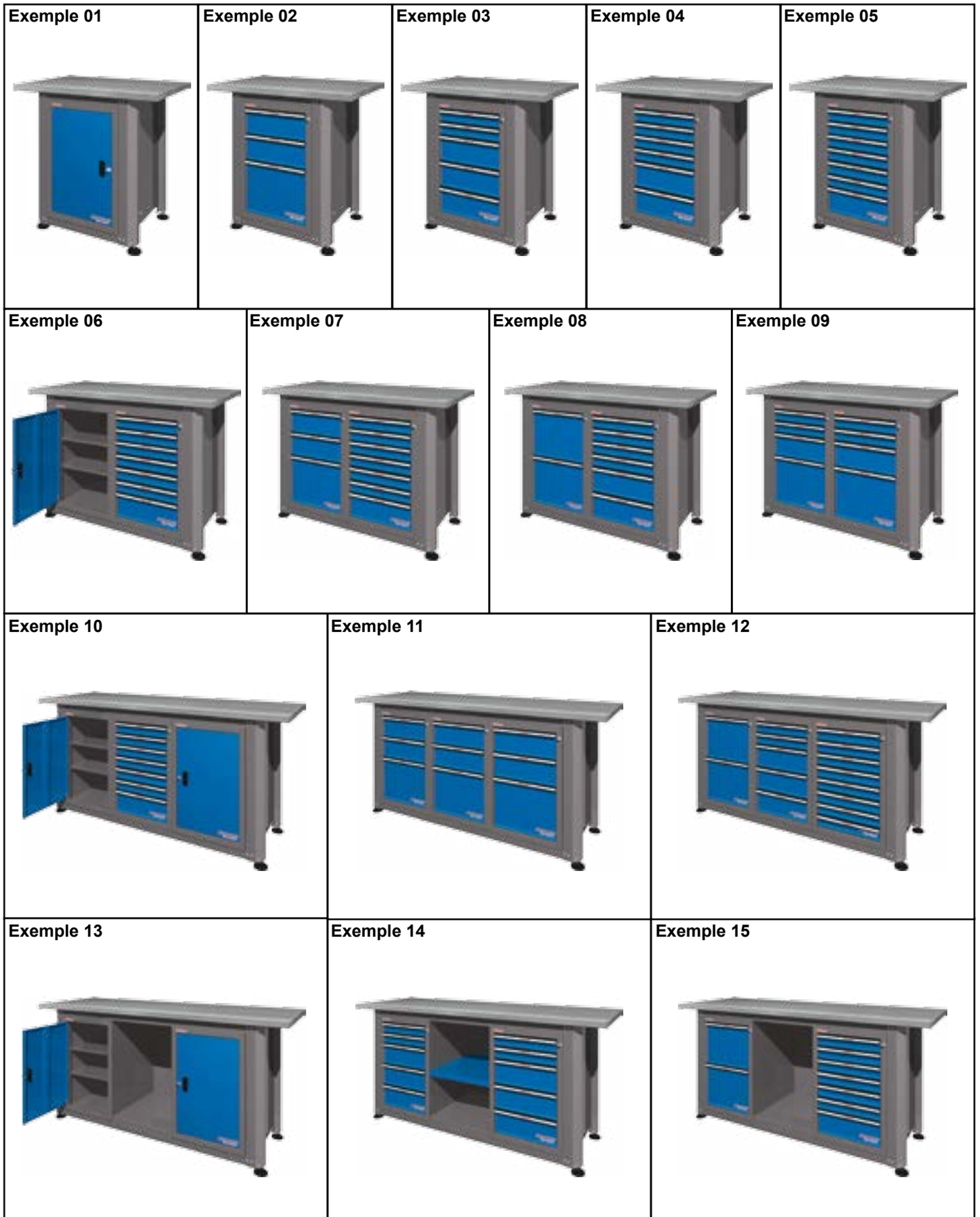


Établi simple avec 3 coffres
vue de face



Assemblages

Les coffres peuvent être installés dans un ordre quelconque.



Accessoires pour établis industriels «TITAN MODUL»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxpjh (mm)

<p>24.410 – module pour établi avec 1 porte et 2 tablettes Dimensions: 500x600x750h mm</p> 	<p>24.402 – module pour établi avec 2 tiroirs Dimensions: 500x600x750h mm</p> 	<p>24.403 – module pour établi avec 3 tiroirs Dimensions: 500x600x750h mm</p> 
<p>24.404 – module pour établi avec 4 tiroirs Dimensions: 500x600x750h mm</p> 	<p>24.405 – module pour établi avec 5 tiroirs Dimensions: 500x600x750h mm</p> 	<p>24.406 – module pour établi avec 6 tiroirs Dimensions: 500x600x750h mm</p> 
<p>24.407 – module pour établi avec 7 tiroirs Dimensions: 500x600x750h mm</p> 	<p>24.408 – module pour établi avec 8 tiroirs Dimensions: 500x600x750h mm</p> 	<p>24.511 – lot de supérieure et inférieure poutres pour établi de module 1 24.512 – lot de supérieure et inférieure poutres pour établi de module 2 24.513 – lot de supérieure et inférieure poutres pour établi de module 3</p> 
<p>24.500S – tablette supplémentaire est installé entre 2 modules ou un module et support</p> 	<p>24.500 – lot de tablette/mur est installé au lieu de module</p> 	<p>24.503 – lot de 2 supportes d'établis Dimensions: 105x600x885 mm 24.503h – lot de de 2 supportes pour établis réglable en hauteur Dimensions: 105x600x885 mm 105x600x955 mm</p> 

Plateaux

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxp_xh (mm)



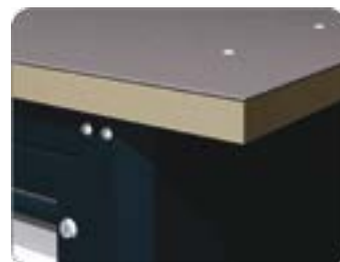
G – galvanisé – 30, 38 mm



W – multiplis – 35 mm



MS, MH – bois – 30, 40 mm



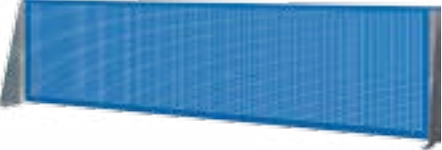
M – métal – 32, 40 mm

Tous les plateaux peuvent être faites longueur non-standard: 1200, 1300, 1500, 1600, 1700 et 1800 mm.

Article	Types de plateaux	Spécifications
08.110W	Plateau en bois multiplis pour les armoires de 900 mm	950x500x35 mm, 10 kg, 0,020 m ³
24.310G(30)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1000x700x30h mm
24.314G(30)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1390x700x30h mm
24.315G(30)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1500x700x30h mm
24.318G(30)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1800x700x30h mm
24.319G(30)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1900x700x30h mm
24.320G(30)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	2000x700x30h mm
24.310G(38)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1000x700x38h mm
24.314G(38)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1390x700x38h mm
24.315G(38)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1500x700x38h mm
24.318G(38)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1800x700x38h mm
24.319G(38)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	1900x700x38h mm
24.320G(38)	Plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle galvanisé 1,5 mm	2000x700x38h mm
01.310W	Plateau en bois multiplis poncé imperméable	1000x686x35 mm, 16,5 kg, 0,03 m ³
01.314W	Plateau en bois multiplis poncé imperméable	1390x686x35 mm, 23 kg, 0,042 m ³
01.319W	Plateau en bois multiplis poncé imperméable	1900x686x35 mm, 32 kg, 0,06 m ³
01.307M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm pour 1 coffre	770x700x32h mm
01.310M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1000x700x32 mm, 32 kg, 0,040 m ³
01.314M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1390x700x32 mm, 43 kg, 0,056 m ³
01.319M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1900x700x32 mm, 56 kg, 0,076 m ³
01.320M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	2000x700x32 mm, 58 kg, 0,080 m ³
01.315M(40)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1500x700x40 mm, 46 kg, 0,060 m ³
01.319M(40)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1900x700x40 mm, 57 kg, 0,076 m ³
01.305MS	Plateau en bois pour coffre d'établi	700x700x40 mm, 4,3 kg, 0,016 m ³
01.310MS	Plateau en bois pour les établis	1000x700x30 mm, 7,7 kg, 0,032 m ³
01.314MS	Plateau en bois pour les établis	1390x700x30 mm, 10,5 kg, 0,043 m ³
01.319MS	Plateau en bois pour les établis	1900x700x30 mm, 14,2 kg, 0,059 m ³
01.320MS	Plateau en bois pour les établis	2000x700x30 mm, 15,1 kg, 0,060 m ³
01.310MH	Plateau en bois pour les établis	1000x700x40 mm, 10,5 kg, 0,038 m ³
01.314MH	Plateau en bois pour les établis	1390x700x40 mm, 14 kg, 0,053 m ³
01.319MH	Plateau en bois pour les établis	1900x700x40 mm, 18,8 kg, 0,076 m ³
01.320MH	Plateau en bois pour les établis	2000x700x40 mm, 19,8 kg, 0,077 m ³

Комплекующие для верстаков «TITAN MODUL»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxpvh (mm)

<p>07.010L – Lot de panneaux perforés, 2 pcs/lot Dimensions: 1000x50x480h mm Poids: 8 kg Volume: 0,03 m³</p> <p>07.010S – Lot de panneaux perforés, 2 pcs/lot Dimensions: 1000x50x480h mm Poids: 11 kg Volume: 0,03 m³</p> 	<p>07.014L – Lot de panneaux perforés, 2 pcs/lot Dimensions: 1390x50x480h mm Poids: 11,5 kg Volume: 0,04 m³</p> <p>07.014S – Lot de panneaux perforés, 2 pcs/lot Dimensions: 1390x50x480h mm Poids: 15 kg Volume: 0,04 m³</p> 	<p>07.019L – Lot de panneaux perforés, 2 pcs/lot Dimensions: 1900x50x480h mm Poids: 15 kg Volume: 0,06 m³</p> <p>07.019S – Lot de panneaux perforés, 2 pcs/lot Dimensions: 1900x50x480h mm Poids: 20 kg Volume: 0,06 m³</p> 
<p>07.020L – Lot de panneaux perforés, 2 pcs/lot Dimensions: 2000x50x480h mm Poids: 16 kg Volume: 0,08 m³</p> <p>07.020S – Lot de panneaux perforés, 2 pcs/lot Dimensions: 2000x50x480h mm Poids: 21 kg Volume: 0,08 m³</p> 	<p>07.010L(1) – Panneau perforé avec support L-1000 mm</p> <p>07.014L(1) – panneau perforé avec support L-1390 mm</p> <p>07.019L(1) – panneau perforé avec support L-1900 mm</p> 	<p>02.A10 – Dérouleur papier</p> <p>Dimensions: 429x240x18h mm Poids: 0,5 kg Volume: 0,002 m³</p> 
<p>01.A3-G – L'équerre universelle pour toutes les séries pour une panneau perforé</p> 	<p>01.A10/1390 – Support pour fixer 1 rampe lumineuse à l'établi L-1390 Poids: 1 kg Volume: 0,009 m³</p> <p>01.A10/1900 – support pour fixer une rampe lumineuse à l'établi L-1390 Poids: 1 kg Volume: 0,013 m³</p> 	<p>01.A3 – Lot de montants pour fixation 1 panneau perforée à le plateau Poids: 1,9 kg Volume: 0,002 m³</p> <p>01.A10 – lot de montants pour fixation 2 panneaux perforée à le plateau et à le support pour rampe lumineuse Poids: 2,2 kg Volume: 0,002 m³</p> 
<p>02.A1 – Tablette suspendue Dimensions: 437x176 mm Poids: 2,8 kg Volume: 0,003 m³</p>  <p>02.A7 – Boîte suspendue Dimensions: 318x72x25h mm Poids: 0,4 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.A5 – Porte-tournevis Dimensions: 315x28x45h mm Poids: 0,3 kg Volume: 0,001 m³</p>  <p>02.A8 – Barre support pour bonbonnes Dimensions: 318x72x39h mm Poids: 0,2 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.A6 – Porte-outils Dimensions: 315x30x85h mm Poids: 0,5 kg Volume: 0,001 m³</p>  <p>02.A11 – Barre support pour clés de serrage Dimensions: 315x40x45 mm Poids: 0,3 kg Volume: 0,001 m³</p> 

Série «INDUSTRIAL TITAN»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

08.520 – Chariot à outil avec 2 tablettes
– Diamètre des roues F-200
Dimensions: 1203x615x921h mm
Poids: 41 kg **Volume:** 0,17 m³
Charge par chariot: 400 kg



08.530 – Chariot à outil avec 3 tablettes
– Diamètre des roues F-200
Dimensions: 1203x615x921h mm
Poids: 46 kg **Volume:** 0,17 m³
Charge par chariot: 400 kg



08.3002(900) – Armoire à outils et accessoires
– 2 tablettes galvanisées
Dimensions: 950x500x900h mm
Poids: 53 kg **Volume:** 0,550 m³



08.3032(900) – Armoire à outils et accessoires
– 2 tablettes galvanisées et 3 tiroirs
Dimensions: 950x500x900h mm
Poids: 73 kg **Volume:** 0,550 m³



08.3053(900) – Armoire à outils et accessoires
– 3 tablettes galvanisées et 5 tiroirs
Dimensions: 950x500x900h mm
Poids: 67 kg **Volume:** 0,550 m³



08.3060(900) – Armoire à outils et accessoires
– 6 tiroirs
Dimensions: 950x500x900h mm
Poids: 80 kg **Volume:** 0,550 m³



08.3004 – Armoire à outils et accessoires
– 4 tablettes galvanisées
– tablette réglable au pas de 100 mm
Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 116 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette: 200 kg



08.3032 – Armoire à outils et accessoires
– 2 tablettes galvanisées et 3 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
– panneau arrière perforé
Dimensions: 950x500x1950h mm
Dimensions de perforation: 890x1000 mm
Poids: 134 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir: 200/30 kg



08.3062 – Armoire à outils et accessoires
– 2 tablettes galvanisées et 6 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
– panneau arrière perforé
Dimensions: 950x500x1950h mm
Dimensions de perforation: 890x1000 mm
Poids: 154 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir: 200/30 kg



Série «INDUSTRIAL TITAN»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

08.3092 – Armoire à outils et accessoires
– 2 tablettes galvanisées et 9 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 170 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir: 200/30 kg



08.3058 – Armoire à outils et accessoires
– 8 tablettes galvanisées et 5 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 133 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir: 100/30 mm



08.3106 – Armoire à outils et accessoires
– 6 tablettes galvanisées et 10 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 145 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir: 100/30 kg



08.3155 – Armoire à outils et accessoires
– 5 tablettes galvanisées et 15 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 150 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir: 100/30 kg



08.3204 – Armoire à outils et accessoires
– 4 tablettes galvanisées et 20 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 178 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir: 100/30 kg



08.3302 – Armoire à outils et accessoires
– 2 tablettes galvanisées et 30 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 169 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir: 100/30 kg



Série «INDUSTRIAL TITAN»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

08.3400 – Armoire à outils et accessoires
– 40 tiroirs

Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 205 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tiroir: 30 kg



08.3102_P3 – Armoire à outils et accessoires
– 2 tablettes galvanisées et 10 tiroirs
– tablette réglable au pas de 100 mm
– 3 panneaux perforé mobile

Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 156 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette/tiroir/panneau: 100/30/30 kg



08.3000_P7 – Armoire à outils et accessoires
– 7 panneaux perforé mobile

Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 163 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par panneau: 30 kg



08.3001 – Armoire pour bouteilles de gaz
– acetylene
– 1 étagère inclinable
– accessoires de fixation pour 2 bouteilles
– 1 tablette galvanisée

Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 112 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette: 200 kg



08.3002 – Armoire pour bouteilles de gaz
– propane
– 1 étagère inclinable
– accessoires de fixation pour 2 bouteilles
– 2 tablettes galvanisée

Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 116 kg **Volume:** 1,028 m³
Charge par tablette: 200 kg



08.3000-SK – Armoire de stockage d'outil de machines NC
– 9 tablettes pour l'installation

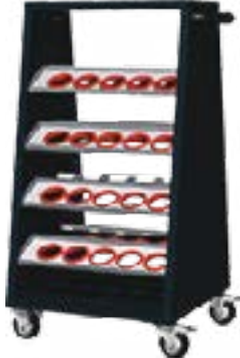
TABLETTES NON INCLUES

Dimensions: 950x500x1950h mm
Poids: 123 kg **Volume:** 1,028 m³



Série «INDUSTRIAL TITAN»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>Tablette pour armoire 08.3000-SK 08.SK30-WT – trous D-35mm pour les douilles SK-30 08.SK40-WT – trous D-48 mm pour les douilles SK-40 08.SK50-WT – trous D-73 mm pour les douilles SK-50 Poids: 4,6 kg Volume: 0,007 m³</p> 	<p>Tablette pour unité connectable 08.100.SK 08.100.SK30VB – trous D-35mm pour les douilles SK-30 08.100.SK40VB – trous D-48 mm pour les douilles SK-40 08.100.SK50VB – trous D-73 mm pour les douilles SK-50 Dimensions: 614x140x82h mm</p> 	<p>08.100.SK – Unité connectable de stockage d'outil de machines NC – 3 tablettes pour l'installation TABLETTES NON INCLUES Dimensions: 676x435x350h mm</p> 
<p>08.302 – Lot de grandes tablettes pour armoires, 4 pcs/lot Dimensions: 890x425x30h mm Poids: 21 kg Volume: 0,07 m³ Charge par tablette: 200 kg</p> <p>08.303 – Lot de petites tablettes pour armoires, 4 pcs/lot Dimensions: 430x425x30h mm Poids: 9 kg Volume: 0,07 m³ Charge par tablette: 100 kg</p> 	<p>Tablette pour chariot 08.500 08.SK30-TR – trous D-35mm pour les douilles SK-30 08.SK40-TR – trous D-48 mm pour les douilles SK-40 08.SK50-TR – trous D-73 mm pour les douilles SK-50</p> 	<p>08.500 Chariot de stockage d'outil de machines NC – 8 tablettes pour l'installation TABLETTES NON INCLUES</p> 



SÉRIE «TITAN» RETIRÉ DE LA PRODUCTION EN 01.10.2015.

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>08.014G – Établi simple – pour 2 coffres/plateau galvanisé 26,5 mm Dimensions: 1390x686x892h mm Poids: 62,5 kg Volume: 0,05 m³ Charge par établi: 1000 kg</p> 	<p>08.019G – Établi simple – pour 3 coffres/plateau galvanisé 26,5 mm Dimensions: 1900x686x892h mm Poids: 83 kg Volume: 0,07 m³ Charge par établi: 1000 kg</p> 	
<p>08.402 – Coffre avec 2 tiroirs Dimensions: 650x500x430h mm Poids: 24 kg Volume: 0,02 m³ Charge par coffre/tiroir: 100/50 kg</p> 	<p>08.403 – Coffre avec 3 tiroirs Dimensions: 650x500x430h mm Poids: 26 kg Volume: 0,02 m³ Charge par coffre/tiroir: 100/50 kg</p> 	<p>08.410 – Coffre avec 1 port et 1 tablette Dimensions: 650x500x595h mm Poids: 27 kg Volume: 0,02 m³ Charge par coffre: 100 kg</p> 
<p>08.404 – Coffre avec 4 tiroirs Dimensions: 650x500x595h mm Poids: 38 kg Volume: 0,02 m³ Charge par coffre/tiroir: 100/50 kg</p> 	<p>08.405 – Coffre avec 5 tiroirs Dimensions: 650x500x595h mm Poids: 41 kg Volume: 0,02 m³ Charge par coffre/tiroir: 100/50 kg</p> 	<p>08.406 – Coffre avec 6 tiroirs Dimensions: 650x500x595h mm Poids: 45,5 kg Volume: 0,02 m³ Charge par coffre/tiroir: 100/50 kg</p> 
<p>08.100 – Lot de 2 supportes pour établis Dimensions: 110x650x856h mm Poids: 19 kg Volume: 0,011 m³</p> 	<p>08.114 – Lot de tablettes/poutres pour établi L-1390 Poids: 16 kg Volume: 0,06 m³</p> <p>08.119 – Lot de tablettes/poutres pour établi L-1900 Poids: 24 kg Volume: 0,06 m³</p> 	

Assemblages



- Éléments**
07.014S-9007
M1.A2
01.A8
02.A5
02.A11
01.314M(32)-9007
08.114-9007
08.100-9007



- Éléments**
07.014S-9007
M1.A2
01.A8
02.A5
02.A11
01.314M(32)-9007
08.114-9007
08.100-9007
08.405-9007/5015



- Éléments**
07.014S-9007
M1.A2
01.A8
02.A5
02.A11
01.314M(32)-9007
08.114-9007
08.100-9007
08.410-9007/5015



- Éléments**
07.019S-9007
M1.A2
01.A8
02.A5
02.A6
02.A11
01.319M(32)-9007
08.119-9007
08.100-9007
08.410-9007/5015
08.405-9007/5015



- Éléments**
08.3032-7016/7700
02.A6
02.A5
05.498S-5015
05.498S-6011
05.405S-7001
05.405S-5015
05.405S-3000
08.3053(900)-7016/7700
08.110W



- Éléments**
08.3000-SK-7001/2000
+ les étagères

Assemblages



Éléments

- 01.A-Lamp
- 01.A10/1390-9007
- 01.A10-NEW
- 07.014S-7016
- 01.314G(30)
- 24.503h-7700
- 24.512-7700
- 24.410-7700/7016
- 24.500-7700

Éléments

- 01.A-Lamp
- 01.A10/1900-9007
- 01.A10-9007
- 01.AG
- 07.019S-2000
- 01.A8
- 02.A5
- 02.A6
- 02.A11
- 01.319M(32)-9007
- 08.100-9007
- 08.119-9007
- 08.404-9007/2000



Éléments

- 08.110W
- 05.498S-7001
- 08.3032(900)-9007/2000



Éléments

- 01.A10-NEW
- 07.020S-5015
- 01.320MS
- 24.503h-9007
- 24.513-9007
- 24.405-9007/5015
- 24.410-9007/5015



Éléments

- 01.320MS
- 24.503h-9007
- 24.513-9007
- 24.410-9007/3000
- 24.406-9007/3000
- 24.500-9007
- 08.100SK-9007
- + les étagères



Éléments

- 01.A-Lamp
- 01.A10/1390-9007
- 01.A10-NEW
- 07.014S-3000
- 01.314G(30)
- 24.503h-9007
- 24.512-9007
- 24.408-9007/3000
- 24.406-9007/3000



Assemblages

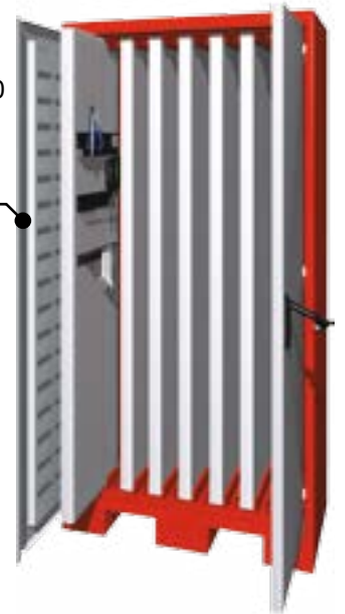


Éléments

- 01.A10-NEW
- 07.020S-8025
- 01.A8
- 02.A5
- 02.A6
- 02.A11
- 01.320G(38)
- 24.503h-9001
- 24.513-9001
- 24.404-9001/8025
- 24.500-9001

Éléments

- 08.3000_P7_3000/7700
- 02.A5
- 02.A6
- 02.A11



Éléments

- 01.A-Lamp
- 01.A10/1390-9007
- 01.A10-NEW
- 07.014S-5015
- 01.314G(30)
- 24.503h-9006
- 24.512-9006
- 24.406-9006/5015
- 24.500-9006

Éléments

- 01.A-Lamp
- 01.A10/1900-9007
- 01.A10-9007
- 01.AG
- 07.019S-9007
- 03.000L-5015/9007
- 01.A7
- 05.498S-3000
- 24.319G(30)
- 24.513-9007
- 24.406-9007/5015
- 24.410-9007/5015
- 24.500-9007



Éléments

- 01.A10-NEW
- 07.020S-7016
- 01.A8
- 02.A5
- 02.A6
- 02.A11
- 01.320G(38)
- 24.503h-7700
- 24.513-7700
- 24.403-7700/7016
- 24.402-7700/7016
- 24.500-7700

Éléments

- 01.A10-NEW
- 07.010S-3000
- 24.310G(30)
- 24.511-9007
- 24.403-9007/3000



Серия «PROFESSIONAL CLASSIC»

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (brillante), RAL7016 (chagrin)



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

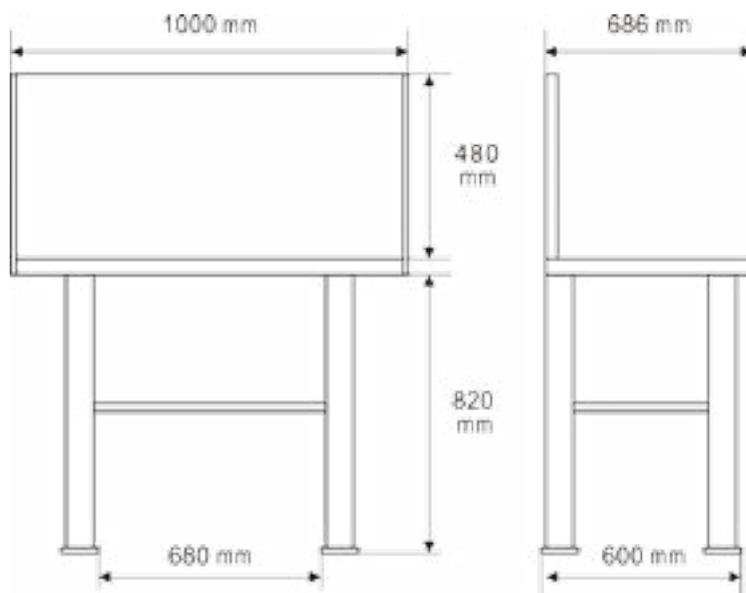
Établi simple

L'établi simple permet d'organiser un poste de travail minimal. Grâce à ses dimensions, l'établi peut être utilisé même dans les plus petits ateliers de réparation de voiture, dans des classes d'école ainsi que dans des garages privés.

En cas de besoin vous pouvez éliminer les vibrations en fixant l'établi au sol grâce aux trous spéciaux dans les pieds. Ces établis représentent la meilleure solution pour des ateliers ayant un espace restreint et un grand nombre d'ouvriers.

Les établis sont peints par poudre (brillant) ce qui assure un bon aspect esthétique et la facilité d'entretien. Les établis se livrent en trois paquets:

- Plateau – 1 pièce
 - Dimensions – 1010x700x50 mm
 - Volume – 0,04 m³
 - Poids – 22 kg
- Tablette/mur – 1 pièce
 - Dimensions – 720x475x85 mm
 - Volume – 0,02 m³
 - Poids – 4,5 kg
- 2 pieds – 1 pièce
 - Dimensions – 845x650x220 mm
 - Volume – 0,12 m³
 - Poids – 9 kg



Déscription technique

- Dimensions: 1000x686x845 mm
- Charge par plateau galvanisé: 300 kg
- Charge par tablette d'établi: 50 kg
- Charge par établi: 500 kg
- Volume: 0,175 m³

Établi avec un pied coffre

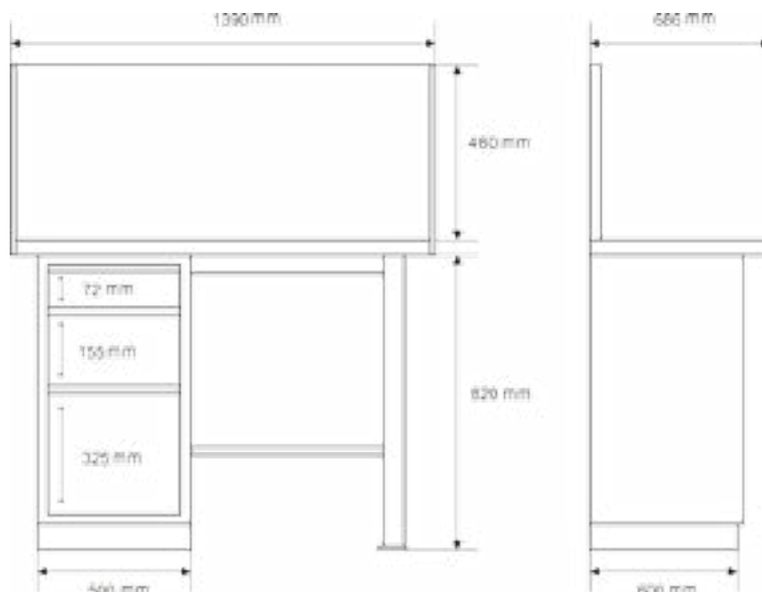
C'est un poste de travail qui permet de stocker des outils et de travailler avec des objets volumineux sans encombrer l'espace dans de petits ateliers.

Les établis sont peints par poudre (brillant) ce qui assure un bon aspect esthétique et la facilité d'entretien. Les établis se livrent en trois paquets:

- Pied coffre – 1 pièce
 - 770x620x530 mm
- Tablette/mur/montant – 1 pièce
 - 870x630x180 mm
- Plateau – 1 pièce
 - 1410x700x50 mm

Déscription technique

- Dimensions: 1390x686x845 mm
- Charge par plateau galvanisé: 300 kg
- Charge par tablette d'établi: 50 kg
- Charge par tablette de coffre: 30 kg
- Charge par tiroir de coffre: 25 kg
- Charge par grand tiroir de coffre: 50 kg
- Charge par établi: 500 kg
- Volume: 0,383 m³



Établi avec 2 pieds coffres

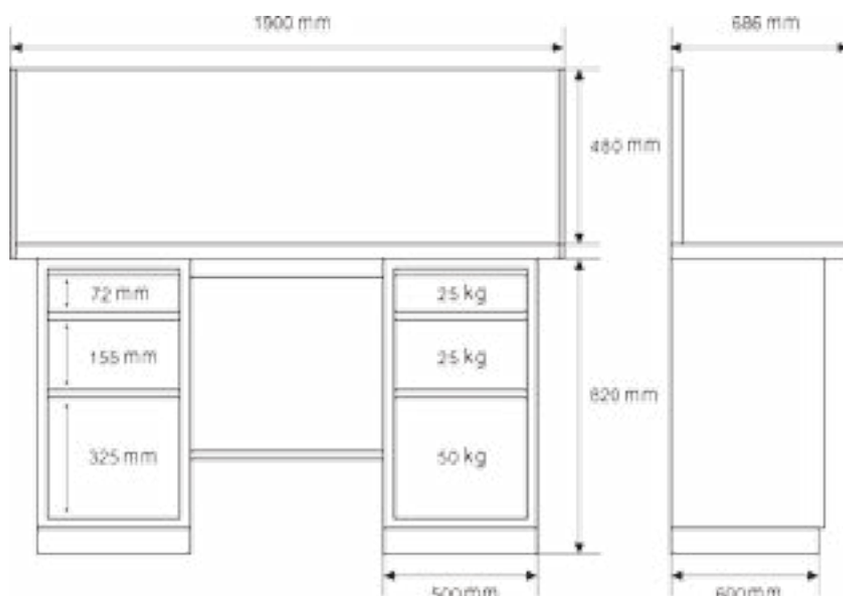
L'établi avec deux pieds coffres - c'est un poste de travail commode qui convient presque à tous les types de travaux. Deux coffres permettent de garder tous les outils nécessaires aussi bien que deux complets d'outillage individuels pour deux spécialistes dans le cas de travail en équipes successives alternantes. C'est la meilleure solution pour les travaux avec de grands objets ou en utilisant un grand nombre d'outils et de consommables.

Les établis sont peints par poudre (brillant) ce qui assure un bon aspect esthétique et la facilité d'entretien. Les établis se livrent en quatre paquets:

- Coffre d'établi – 2 pièces
770x620x530 mm
- Tablette/mur/montant – 1 pièce
870x630x180 mm
- Plateau – 1 pièce
1910x700x50 mm

Déscription technique

- Dimensions: 1900x686x845 mm
- Charge par plateau galvanisé: 300 kg
- Charge par tablette d'établi: 40 kg
- Charge par tablette de coffre: 50 kg
- Charge par tiroir de coffre: 25 kg
- Charge par grand tiroir de coffre: 50 kg
- Charge par établi: 500 kg
- Volume: 0,6 m³



Intérieur dimensions de tiroirs

- 1/8 petit tiroir: 395x572x62 mm
- 1/4 moyen tiroir: 395x572x144 mm
- 1/8 grand tiroir: 395x572x315 mm

Extérieur dimensions de tiroirs

- 1/8 petit tiroir: 420x595x72 mm
- 1/4 moyen tiroir: 420x595x154 mm
- 1/8 grand tiroir: 420x595x325 mm

Les établis sont composés d'éléments standards qu'il faut monter soi-même. Vous pouvez choisir un établi précomposé parmi les références sur les articles ou commander des éléments nécessaires séparés et créer un établi qui correspond mieux à vos besoins.



Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxpjh (mm)

<p>01.106(0,7)-M – Établi avec 1 pied coffre et plateau galvanisé 4 mm – coffre avec 6 tiroirs Dimensions: 770x700x852h mm</p> 	<p>01.001(1,4)-M – Établi simple avec plateau galvanisé 4 mm – tablette d'établi spacieux Dimensions: 1390x700x852h mm</p> 	<p>01.104(1,9)-M – Établi avec 1 pied coffre et plateau galvanisé 4 mm – coffre avec 4 tiroirs Dimensions: 1900x700x852h mm</p> 
<p>01.001G – Établi simple – tablette d'établi spacieux Dimensions: 1000x686x845h mm Poids: 36 kg Volume: 0,175 m³</p> 	<p>01.100G – Établi avec 1 pied coffre et 1 port Dimensions: 1390x686x845h mm Poids: 59 kg Volume: 0,383 m³</p> 	<p>01.101G – Établi avec 1 pied coffre, 1 port et 1 tiroir Dimensions: 1390x686x845h mm Poids: 64 kg Volume: 0,383 m³</p> 
<p>01.102G – Établi avec 1 pied coffre et 2 tiroirs Dimensions: 1390x686x845h mm Poids: 73 kg Volume: 0,383 m³</p> 	<p>01.103G – Établi avec 1 pied coffre et 3 tiroirs Dimensions: 1390x686x845h mm Poids: 74 kg Volume: 0,383 m³</p> 	<p>01.104G – Établi avec 1 pied coffre et 4 tiroirs Dimensions: 1390x686x845h mm Poids: 78 kg Volume: 0,383 m³</p> 
<p>01.105G – Établi avec 1 pied coffre et 5 tiroirs Dimensions: 1390x686x845h mm Poids: 79 kg Volume: 0,383 m³</p> 	<p>01.106G – Établi avec 1 pied coffre et 6 tiroirs Dimensions: 1390x686x845h mm Poids: 80 kg Volume: 0,383 m³</p> 	<p>01.108G – Établi avec 1 pied coffre et 8 tiroirs Dimensions: 1390x686x845h mm Poids: 86 kg Volume: 0,383 m³</p> 

Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxpjh (mm)

<p>01.200G – Établi avec 2 pieds coffres et 2 ports</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 86 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.201G – Établi avec 2 pieds coffres – coffre avec 1 port – coffre avec 1 tiroir</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 91 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.202G – Établi avec 2 pieds coffres – coffre avec 1 port – coffre avec 2 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 98 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.203G – Établi avec 2 pieds coffres – coffre avec 1 port – coffre avec 3 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 101 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.204G – Établi avec 2 pieds coffres – coffre avec 1 port – coffre avec 4 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 105 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.205G – Établi avec 2 pieds coffres – coffre avec 1 port – coffre avec 5 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 106 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.206G – Établi avec 2 pieds coffres – coffre avec 1 port – coffre avec 6 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 107 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.208G – Établi avec 2 pieds coffres – coffre avec 1 port – coffre avec 8 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 113 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.211G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 2 ports et 1 tiroir – ports se rétracte à l'intérieur du coffre</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 95 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.212G – Établi avec 2 pieds coffres – port se rétracte à l'intérieur du coffre – coffre avec 2 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 104 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.213G – Établi avec 2 pieds coffres – port se rétracte à l'intérieur du coffre – coffre avec 3 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 106 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.214G – Établi avec 2 pieds coffres – port se rétracte à l'intérieur du coffre – coffre avec 4 tiroirs</p> <p>Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 109 kg Volume: 0,6 m³</p> 

Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxpjh (mm)

<p>01.215G – Établi avec 2 pieds coffres – port se rétracte à l'intérieur du coffre – coffre avec 5 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 109 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.216G – Établi avec 2 pieds coffres – port se rétracte à l'intérieur du coffre – coffre avec 6 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 111 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.218G – Établi avec 2 pieds coffres – port se rétracte à l'intérieur du coffre – coffre avec 8 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 117 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.222G – Établi avec 2 pieds coffres et 2 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 114 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.223G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 2 et 3 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 114 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.224G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 2 et 4 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 119 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.225G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 2 et 5 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 120 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.226G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 2 et 6 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 121 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.228G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 2 et 8 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 127 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.233G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 3 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 116 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.234G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 3 et 4 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 120 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.235G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 3 et 5 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 121 kg Volume: 0,6 m³</p> 

Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxpjh (mm)

<p>01.236G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 3 et 6 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 122 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.238G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 3 et 8 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 128 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.244G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 4 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 124 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.245G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 4 et 5 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 125 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.246G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 4 et 6 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 126 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.248G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 4 et 8 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 131 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.255G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 5 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 125 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.256G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 5 et 6 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 126 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.258G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 5 et 8 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 132 kg Volume: 0,6 m³</p> 
<p>01.266G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 6 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 127 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.268G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 6 et 8 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 133 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>01.288G – Établi avec 2 pieds coffres – coffres avec 8 tiroirs Dimensions: 1900x686x845h mm Poids: 139 kg Volume: 0,6 m³</p> 

Le plateau d'établi

Le plateau d'établi peut être fabriqué à métal (acier galvanisés 1,5 mm et MDF 25 mm), bois (bois multiplis poncé imperméable), ou bois multiplis et tôle de 4 mm

Tablette/mur

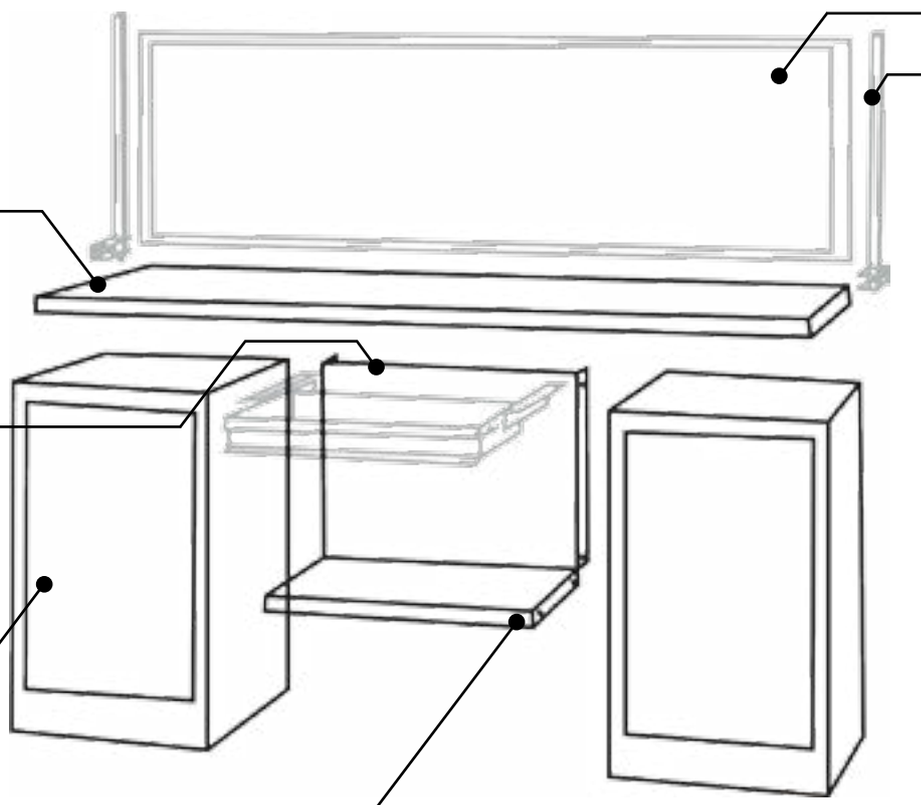
L'établi peut être équipée de tablette et mur arrière. Attaché avec des vis fournies dans le lot.

Coffres

L'établi peut être équipée de coffre. L'usine produit 8 types de coffres. Toute les coffres peut être installé comme sur le côté droit ou gauche.

EN ADDITION: vous pouvez acheter:

– lot de tapis pour tous les tiroirs



En bas du plateau en bois peut être installé monter pour tiroir suspendu.

Vous pouvez installer le panneau perforé de protection.

Aussi Vous pouvez installer panneau perforé (p. 27), supports d'outils (p. 28), crochets (p. 41) et lampes (p. 28).

Notes

Éléments

Vous pouvez créer votre propre poste de travail qui répond aux besoins et spécificités de votre métier et de votre lieu de travail en choisissant les dimensions, le matériau de plateau et le coloris de nos produits.

Plateaux pour établis

Le plateau – c'est la partie principale de l'établi. Le choix du plateau dépend directement du caractère de travail.

Les plateaux galvanisés conviennent aux travaux avec un foret, pointeau, scie à main et autres outils.

Les plateaux galvanisés sont prévus seulement pour montage standard. La tôle épaisse de 4 mm supporte de grandes charges dynamiques. Comme matière de base nous utilisons du bois multiplis résistant à l'humidité d'épaisseurs différentes.

Les plateaux en bois multiplis et en bois sont aussi solides (s'il ne s'agit pas de grandes charges dynamiques) et en plus ont des qualités amortissantes et insonorisantes. Ils ont meilleur aspect esthétique et peuvent être utilisés pour des postes de travail atypiques.

Pieds coffres

— petite boîte 1/8 - dimensions extérieures avec les guides (420x595x72), dimensions intérieures (395x572x62)

— boîte moyenne 1/4 - dimensions extérieures avec les guides (420x595x154), dimensions intérieures (395x572x144)

— boîte de grosse 1/2 - dimensions extérieures avec les guides (420x595x325), dimensions intérieures (395x572x315)

Les pieds coffres servent à stocker des outils et des consommables directement sur les lieux de travail et dans des endroits aménagés. Avec un plateau spécial ils peuvent être utilisés comme un poste de travail dans des garages. Ils sont compatibles avec une perceuse et d'autres petites machines-outils (pour cela il est mieux de choisir les coffres à 6 ou 8 tiroirs car ils sont plus lourds et stables). Quand il faut agrandir un atelier ou un poste de travail on peut utiliser des coffres disponibles pour construire et équiper de nouveaux établis. Pour optimiser le stockage d'une grande quantité d'outils, les coffres peuvent être empilés. Dans ce cas-là, il faut les visser entre eux (les vis sont incluses).

Tous les produits sont de grande qualité et répondent aux demandes les plus exigeantes dans n'importe quel domaine industriel. L'aspect contemporain, les lignes pures, le confort et la commodité d'exploitation, la grande solidité sans sensation d'encombrement d'espace, toutes ces qualités de nos produits créent une ambiance cosy et moderne et augmente la productivité du travail.

01.A3-9007, 01.AG – Accessoires de fixation de plateau perforé à l'établi

07.020S-3000 – Panneau perforé de 2 m

01.320MH – Plateau en bois de 2 m

01.504-9007 – Tiroir suspendu

01.400/2-3000/9007 – Coffre suspendu avec 2 tiroirs

01.405R-3000/9007 – Pied coffre avec 5 tiroirs

Rampe galvanisé

01.503-3000 – Pied



Plateaux d'établis



G – galvanisé – 26,5 mm



M(32) – métal – 32 mm



M(40) – métal – 40 mm



W – bois multiplis – 35 mm



MS – bois – 30 mm



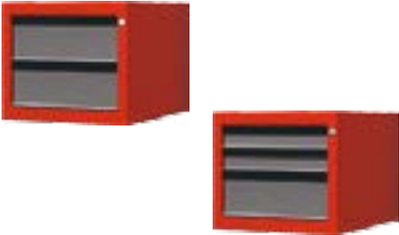
MS – bois – 40 mm

Autres dimensions de plateaux W, M, MS et MH.

Article	Types de plateaux	Spécifications
01.307G	Plateau galvanisé pour 1 coffre «CLASSIC»	770x700x26,5 mm, 14 kg, 0,025 m ³
01.315G	Plateau galvanisé pour 3 coffres «CLASSIC»	1550x650x26,5 mm, 28 kg, 0,05 m ³
01.319G 1,9x1,2	Plateau galvanisé pour 4 coffres «CLASSIC»	1900x1200x26,5 mm, 44 kg, 0,06 m ³
01.310G	Plateau galvanisé «CLASSIC»	1000x686x26,5 mm, 20 kg, 0,03 m ³
01.314G	Plateau galvanisé «CLASSIC»	1390x686x26,5 mm, 27,5 kg, 0,05 m ³
01.319G	Plateau galvanisé «CLASSIC»	1900x686x26,5 mm, 40 kg, 0,07 m ³
01.315W 1,5x1,5	Plateau en bois multiplis poncé imperméable	1500x1500x35 mm, 50 kg, 0,09 m ³
01.310W	Plateau en bois multiplis poncé imperméable	1000x686x35 mm, 16,5 kg, 0,03 m ³
01.314W	Plateau en bois multiplis poncé imperméable	1390x686x35 mm, 23 kg, 0,042 m ³
01.319W	Plateau en bois multiplis poncé imperméable	1900x686x35 mm, 32 kg, 0,06 m ³
01.307M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm pour 1 coffre	770x700x32h mm
01.310M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1000x700x32 mm, 32 kg, 0,040 m ³
01.314M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1390x700x32 mm, 43 kg, 0,056 m ³
01.319M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1900x700x32 mm, 56 kg, 0,076 m ³
01.320M(32)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	2000x700x32 mm, 58 kg, 0,080 m ³
01.315M(40)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1500x700x40 mm, 46 kg, 0,060 m ³
01.319M(40)-9007	Plateau en bois multiplis et tôle de 4 mm	1900x700x40 mm, 57 kg, 0,076 m ³
01.305MS	Plateau en bois pour coffre d'établi	700x700x40 mm, 4,3 kg, 0,016 m ³
01.310MS	Plateau en bois pour les établis	1000x700x30 mm, 7,7 kg, 0,032 m ³
01.314MS	Plateau en bois pour les établis	1390x700x30 mm, 10,5 kg, 0,043 m ³
01.319MS	Plateau en bois pour les établis	1900x700x30 mm, 14,2 kg, 0,059 m ³
01.320MS	Plateau en bois pour les établis	2000x700x30 mm, 15,1 kg, 0,060 m ³
01.310MH	Plateau en bois pour les établis	1000x700x40 mm, 10,5 kg, 0,038 m ³
01.314MH	Plateau en bois pour les établis	1390x700x40 mm, 14 kg, 0,053 m ³
01.319MH	Plateau en bois pour les établis	1900x700x40 mm, 18,8 kg, 0,076 m ³
01.320MH	Plateau en bois pour les établis	2000x700x40 mm, 19,8 kg, 0,077 m ³

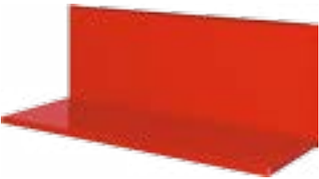
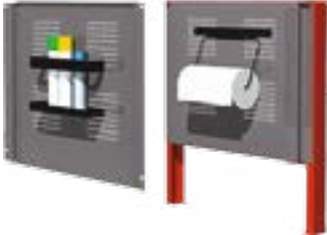
Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>01.400/2 ou /3 – Coffre avec 2 ou 3 tiroirs</p> <p>Dimensions: 500x600x430h mm Poids: 24/2 kg Volume: 0,17 m³ Charge par tiroir: 25 kg</p> 	<p>01.410 – Coffre avec 1 port et 2 tablettes</p> <p>Dimensions: 500x600x820h mm Poids: 23 kg Volume: 0,3 m³ Charge par tablette: 50 kg</p> 	<p>01.411 – Coffre avec 1 port et 1 tiroir – port se rétracte à l'intérieur du coffre</p> <p>Dimensions: 500x600x820h mm Poids: 28 kg Volume: 0,3 m³ Charge par tablette/tiroir: 50/25 kg</p> 
<p>01.402R – Coffre avec 2 tiroirs</p> <p>Dimensions: 500x600x820h mm Poids: 38 kg Volume: 0,3 m³ Charge par tiroir: 50 kg</p> 	<p>01.403R – Coffre avec 3 tiroirs</p> <p>Dimensions: 500x600x820h mm Poids: 39 kg Volume: 0,3 m³ Charge par tiroir: 25/50 kg</p> 	<p>01.404R – Coffre avec 4 tiroirs</p> <p>Dimensions: 500x600x820h mm Poids: 41 kg Volume: 0,3 m³ Charge par tiroir: 25/50 kg</p> 
<p>01.405R – Coffre avec 5 tiroirs</p> <p>Dimensions: 500x600x820h mm Poids: 42 kg Volume: 0,3 m³ Charge par tiroir: 25 kg</p> 	<p>01.406R – Coffre avec 6 tiroirs</p> <p>Dimensions: 500x600x820h mm Poids: 45 kg Volume: 0,3 m³ Charge par tiroir: 25 kg</p> 	<p>01.408R – Coffre avec 8 tiroirs</p> <p>Dimensions: 500x600x820h mm Poids: 49 kg Volume: 0,3 m³ Charge par tiroir: 25 kg</p> 
<p>01.500 – Tablette/mur – pour établi avec 2 pieds coffres/simple</p> <p>Dimensions: 700x500 mm Poids: 4 kg Volume: 0,02 m³ Charge par tiroir: 50 kg</p> 	<p>01.501 – Tablette/mur et support pour établi – pour établi avec 1 pied coffre</p> <p>Dimensions de tablette/mur: 700x500 mm Poids: 9 kg Volume: 0,14 m³ Charge par tablette: 50 kg</p> 	<p>01.503 – Lot de supports d'établis – pour établi simple</p> <p>Dimensions: 220x650x820h mm Poids: 9 kg Volume: 0,09 m³</p> 

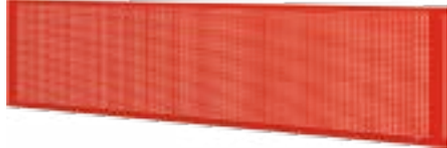
Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxpvh (mm)

<p>01.500/1,4 – Tablette/mur pour établi simple 1390 mm ou avec 2 pieds coffres 1900 mm</p> <p>01.500/1,9 – Tablette/mur pour établi simple 1900 mm</p> 	<p>01.400/0 – Armoire suspendu avec 1 port – pour établi avec 2 pieds coffres</p> <p>Dimensions: 680x493x380h mm Poids: 11,3 kg Volume: 0,130 m³</p> 	<p>01.508(1000) – Coffre bureau – pour établi avec 2 pieds coffres</p> <p>Dimensions: 600x1000x200h mm Poids: 14,8 kg Volume: 0,120 m³</p> 
<p>03.000L – Lot d'armoires suspendus «LIGHT» – panneau arrière perforé – port RAL9007 seulement</p> <p>Dimensions: 438x200x730h mm Poids: 16 kg Volume: 0,17 m³</p> 	<p>03.001S – Armoire murale avec 1 tiroir – panneau arrière perforé – crochets L120 10 pcs et L65 10 pcs inclus</p> <p>Dimensions: 500x255x820h mm Poids: 17 kg Volume: 0,18 m³</p> 	<p>03.002S – Armoire murale avec 2 tiroirs – panneau arrière perforé – crochets L120 10 pcs et L65 10 pcs inclus</p> <p>Dimensions: 500x255x820h mm Poids: 18 kg Volume: 0,18 m³</p> 
<p>01.508 – Pupitre – pour coffre d'établi</p> <p>Dimensions: 503x604x402h mm Poids: 8 kg Volume: 0,130 m³</p> 	<p>01.503.A1 – Lot de panneaux arrière perforés pour supports d'établis – 2 pcs/lot</p> <p>Dimensions: 600x140x820h mm Poids: 5 kg Volume: 0,154 m³</p> 	<p>01.409R – Coffre à outils avec 9 tiroirs – en addition peut être équipée plan de travail avec 1 tapis et support à roulettes</p> <p>Dimensions: 600x500x1075h mm Poids: 53 kg Volume: 0,33 m³</p> 
<p>01.507 – Plan de travail avec 1 tapis – pour coffre à outils</p> <p>Dimensions: 600x500x32h mm Poids: 2,6 kg Volume: 0,09 m³</p> 	<p>01.509 – Support à roulettes pour coffre à outils</p> <p>Dimensions: 604x503x150h mm Poids: 5,8 kg Volume: 0,2 m³</p> 	<p>01.A5 – Lot de tapis pour coffre à outils – 20 pcs/lot</p> <p>Dimensions: 548x396 mm Poids: 0,7 kg Volume: 0,02 m³</p> 

Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>07.010L – Lot de panneaux perforés (2 pcs/lot) Dimensions: 1000x50x480h mm Poids: 8 kg Volume: 0,03 m³</p> <p>07.010S – Lot de panneaux perforés (2 pcs/lot) Dimensions: 1000x50x480h mm Poids: 11 kg Volume: 0,03m³</p> 	<p>07.014L – Lot de panneaux perforés (2 pcs/lot) Dimensions: 1390x50x480h mm Poids: 11,5 kg Volume: 0,04 m³</p> <p>07.014S – Lot de panneaux perforés (2 pcs/lot) Dimensions: 1390x50x480h mm Poids: 15 kg Volume: 0,04 m³</p> 	<p>07.019L – Lot de panneaux perforés (2 pcs/lot) Dimensions: 1900x50x480h mm Poids: 15 kg Volume: 0,06 m³</p> <p>07.019S – Lot de panneaux perforés (2 pcs/lot) Dimensions: 1900x50x480h mm Poids: 20 kg Volume: 0,06 m³</p> 
<p>07.020L – Lot de panneaux perforés (2 pcs/lot) Dimensions: 2000x50x480h mm Poids: 16 kg Volume: 0,08 m³</p> <p>07.020S – Lot de panneaux perforés (2 pcs/lot) Dimensions: 2000x50x480h mm Poids: 21 kg Volume: 0,08 m³</p> 	<p>07.010L(1) – Panneau perforé avec support L-1000 mm</p> <p>07.014L(1) – Panneau perforé avec support L-1390 mm</p> <p>07.019L(1) – Panneau perforé avec support L-1900 mm</p> 	<p>01.A7 – Règle «CLASSIC» pour 3 bacs en plastique V - 1L</p> <p>Dimensions: 310x12x87h mm Poids: 0,15 kg Volume: 0,001 m³</p> 
<p>01.A4 – Cloisons pour tiroirs du coffre</p> <p>Poids: 3 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>Bacs en plastic</p> <p>05.498S – 98 pcs/lot, V - 1L Dimensions: 171x102x75h mm</p> <p>05.432S – 32 pcs/lot, V - 3,8L Dimensions: 234x149x121h mm</p> <p>05.412S – 12 pcs/lot, V - 9,4L Dimensions: 341x207x143h mm</p> <p>05.405S – 5 pcs/lot, V - 20L Dimensions: 502x305x186h mm</p> 	<p>Séparateur longitudinal (transparent) 05.412/D – pour tiroir 05.412 05.405/D – pour tiroir 05.405</p> <p>Séparateur transversal (transparent) 05.432/O – pour tiroir 05.432 05.412/O – pour tiroir 05.412 05.405/O – pour tiroir 05.405</p> <p>Séparateur longitudinal</p> <p>Séparateur transversal</p> 
<p>01.A8 – Tablette suspendue pour 5 bacs en plastic, V - 1L Dimensions: 530x181x25h mm Poids: 1,06 kg Volume: 0,002 m³</p> 	<p>Lot de tapis diélectrique</p> <p>01.A305/D – 500x500 mm 01.A306/D – 600x600 mm 01.A307/D – 700x700 mm 01.A310/D – 1000x1000 mm Normes d'Etat 4997-75</p> 	<p>01.A-Socket – Bloc 4 prises (220V) – Bloc suspendu (ЩПН-П-12) en plastique (IP40 ИЭК) – prises (PAP10-3-OP) avec «terre» sur rail DIN (IEK) 4 pcs – interrupteur automatique (BA47-29 IP 20A 4,5kA)</p> 

Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>01.A3-G – Lot de supports pour tous les panneaux perforés</p> 	<p>01.A10/1000 – Support pour fixer 1 rampe lumineuse à l'établi L-1000 Poids: 1 kg Volume: 0,007 m³</p> <p>01.A10/1390 – Support pour fixer 1 rampe lumineuse à l'établi L-1390 Poids: 1 kg Volume: 0,009 m³</p> <p>01.A10/1900 – Support pour fixer 1 rampe lumineuse à l'établi L-1900 Poids: 1 kg Volume: 0,013 m³</p> 	<p>01.A3-NEW – Lot de supports pour fixer 1 panneau perforé Poids: 1,9 kg Volume: 0,002 m³</p>  <p>01.A10-NEW – Lot de supports pour fixer 2 panneaux perforés Poids: 2,2 kg Volume: 0,002 m³</p>
<p>02.A10 – Dérouleur papier</p> <p>Dimensions: 429x240x18h mm Poids: 0,5 kg Volume: 0,002 m³</p> 	<p>01.504 – Tiroir suspendu pour établi et chariot 02.230 Dimensions: 662x438x81h mm Poids: 5 kg Volume: 0,023 m³ Charge par tiroir: 25 kg</p> 	<p>01.A-Lamp – Rampe lumineuse 2x36V, sans lampes</p>  <p>01.A-Led-Lamp – Rampe lumineuse avec 2 lampes Myled 18W 26*1200 mm, avec verre dépoli Dimensions: 1265x130x85h mm Poids: 1 kg Volume: 0,015 m³</p>
<p>02.A1 – Tablette suspendue</p> <p>Dimensions: 437x176 mm Poids: 2,8 kg Volume: 0,003 m³</p> 	<p>02.A5 – Porte-tournevis</p> <p>Dimensions: 315x28x45h mm Poids: 0,3 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.A6 – Porte-outils</p> <p>Dimensions: 315x30x85h mm Poids: 0,5 kg Volume: 0,001 m³</p> 
<p>02.A7 – Boîte suspendue</p> <p>Dimensions: 318x72x25h mm Poids: 0,4 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.A8 – Barre support pour bonbonnes</p> <p>Dimensions: 318x72x39h mm Poids: 0,2 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.A11 – Barre support pour clés de serrage</p> <p>Dimensions: 315x40x45h mm Poids: 0,3 kg Volume: 0,001 m³</p> 

Série «PROFESSIONAL CLASSIC»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

<p>01.601 – Chaise industrielle</p> <ul style="list-style-type: none">– lot de roues inclus– dossier de la chaise peut être réglé– dossier réglable au pas de 140-430 mm de hauteur– se compose de polyuréthane– noir <p>Poids: 10 kg Volume: 0,1 m³</p>		<p>01.602 – Chaise industrielle avec support pour les pieds</p> <ul style="list-style-type: none">– lot de roues inclus– dossier de la chaise peut être réglé– dossier réglable au pas de 140-430 mm de hauteur– se compose de polyuréthane– noir <p>Poids: 11 kg Volume: 0,1 m³</p>	
<p>01.603 – Chaise industrielle avec accoudoirs</p> <ul style="list-style-type: none">– lot de roues inclus– dossier de la chaise peut être réglé– dossier réglable au pas de 140-430 mm de hauteur– se compose de polyuréthane– noir <p>Poids: 11 kg Volume: 0,1 m³</p>		<p>01.604 – Chaise industrielle avec support pour les pieds et accoudoirs</p> <ul style="list-style-type: none">– lot de roues inclus– dossier de la chaise peut être réglé– dossier réglable au pas de 140-430 mm de hauteur– se compose de polyuréthane– noir <p>Poids: 12 kg Volume: 0,1 m³</p>	

Notes

Établis mobiles

Idéal pour l'entretien de l'équipement de magasin, camions, véhicules militaires, c.-à-produits, à l'exclusion du transport au lieu de travail fixe.

Il permet de stocker tous les outils dans le lieu de travail, donc spécialistes gagnent du temps.

Grand plateau et roues renforcées permettent la réparation des objets lourds et encombrants.

<p>01.302C – Lot d'établi mobile avec plateau en bois multiplis poncé imperméable et tôle 4 mm pour 2 coffres</p> <p>Éléments: Support pour 2 pieds coffres – 1005x600x30h mm Plateau – 1100x700x28h mm 2 poignées Roues renforcées d-125 mm Dimensions: 1260x700x970h mm Poids: 57 kg Volume: 0,073 m³ Charge par support: 540 kg</p> 	<p>01.302 – Lot d'établi mobile avec plateau en bois multiplis poncé imperméable pour 2 coffres</p> <p>Éléments: Support pour 2 pieds coffres – 1005x600x30h mm Plateau – 1100x686x35h mm 2 poignées Roues renforcées d-125 mm Dimensions: 1260x686x980h mm Poids: 38 kg Volume: 0,073 m³ Charge par support: 540 kg</p> 	<p>01.303 – Lot d'établi mobile avec plateau en bois multiplis poncé imperméable pour 3 coffres</p> <p>Éléments: Support pour 3 pieds coffres – 1505x600x30h mm Plateau – 1600x686x35h mm 2 poignées Roues renforcées d-125 mm Dimensions: 1760x686x980h mm Poids: 48 kg Volume: 0,100 m³ Charge par support: 540 kg</p> 
<p>Exemple 01 01.302-9007 – 1 pcs. 01.410-3000 – 2 pcs.</p> 	<p>Exemple 02 01.302-9007 – 1 pcs. 01.405R-3000 – 2 pcs.</p> 	<p>Exemple 03 01.302-9007 – 1 pcs. 01.411-3000 – 1 pcs. 01.404R-3000 – 1 pcs.</p> 
<p>Exemple 04 01.303-9007 – 1 pcs. 01.411-3000 – 1 pcs. 01.403R-3000 – 1 pcs.</p> 	<p>Exemple 05 01.303-9007 – 1 pcs. 01.411-3000 – 1 pcs. 01.408R-3000 – 2 pcs.</p> 	<p>Exemple 06 01.303-9007 – 1 pcs. 01.403R-3000 – 1 pcs. 01.404R-3000 – 1 pcs. 01.405R-3000 – 1 pcs.</p> 

Assemblages



Éléments
01.508(1000)-3000
01.400/3-3000
01.411-3000
01.408R-3000
01.302Пл-9007
01.A125

Éléments
07.020S-5015
01.320MS
01.A3-9007
01.AG
01.411-5015
01.405R-5015
01.406R-5015
01.408R-5015



Éléments
01.319G/1,9x1,2
01.411-3000 – 2 pcs.
01.404R-3000 – 2 pcs.
01.500-3000

Éléments
01.314W
01.410-7016/7700
01.403R-7016/7700



Éléments
07.010L-3000
01.A3-9007
01.AG
01.310MH
01.504-9007
01.500-3000
01.503-3000



Éléments
01.320MS
01.503-5015
01.500-5015



Assemblages



- Éléments**
01.507-9007
01.400/3-5015/9007
01.405R-5015



- Éléments**
03.000L-5015/9007
01.400/3-5015/9007
01.402R-5015/9007
01.403R-5015/9007
01.405R-5015/9007
01.406R-5015/9007
01.310W



- Éléments**
07.019S-5015
01.A10-9007
01.AG
01.A8
02.A1
01.A7
05.498S-6011
05.498S-7001
05.498S-3000
01.319G
01.410-5015
01.405R-5015
01.400/0-5015



- Éléments**
01.A-Lamp
01.A10/1390-9007
01.A10-9007
M1.A2
01.303-9007
01.402R-3000
01.408R-3000

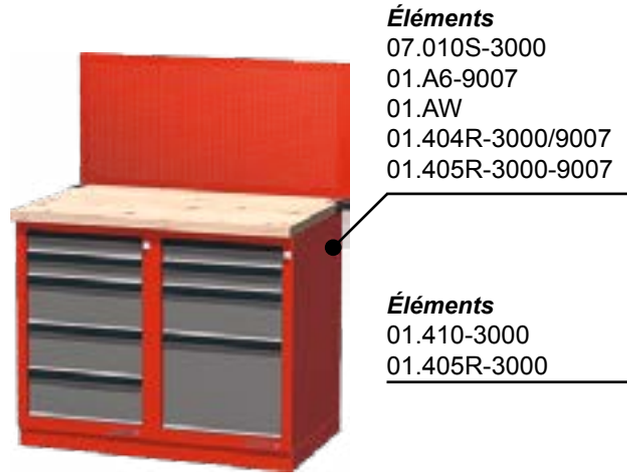


- Éléments**
06.201-9007
01.400/2-3000
06.202-9007/3000
01.411-3000

Assemblages



Éléments
01.400/2-7001/2000
01.410-7001/2000



Éléments
07.010S-3000
01.A6-9007
01.AW
01.404R-3000/9007
01.405R-3000-9007

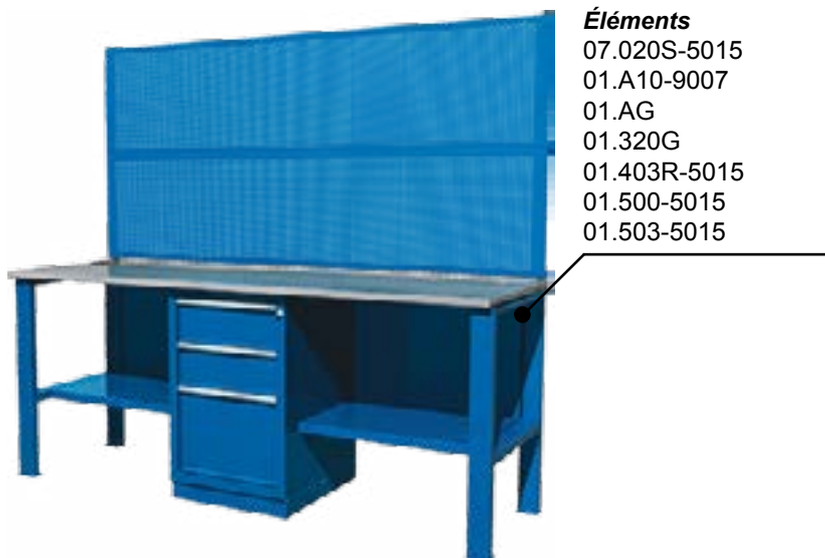


Éléments
01.410-3000
01.405R-3000



Éléments
01.302-7035
01.410-7035/5005
01.403R-7035/5005

Éléments
07.019S-5005
01.A6-9007
01.AW
02.A6
02.A5
02.A11
01.319M(32)-9007
01.406R-5005/9005
01.410-5005/9005



Éléments
07.020S-5015
01.A10-9007
01.AG
01.320G
01.403R-5015
01.500-5015
01.503-5015

Éléments
01.314MS
01.503-3000
01.400/2-3000



Assemblages



- Éléments**
 01.A-Lamp
 01.A10/1000-9007
 01.A10-9007
 01.A8
 02.A5
 02.A11
 02.A7
 01.A-Socket
 01.310M(32)9007
 01.500-5015
 01.503-5015

- Éléments**
 07.019S-7035
 01.A6-9007
 01,AG
 02.A7
 02.A5
 02.A6
 01.319G
 01.406R-7035/7016
 01.500-7035



- Éléments**
 01.319G
 01.410-9007/5015



- Éléments**
 01.315G
 01.410-3000
 01.403R-3000
 01.406R-3000



- Éléments**
 07.019L(1)-9007
 M1.A2
 02.A11
 02.A6
 02.A5
 01.A8
 01.319G
 01.410-9007/5015
 01.405R-9007/5015
 01.500-5015

- Éléments**
 07.019L(1)-5015
 01.507-9007
 01.405R-5015

- Éléments**
 01.307M-9007
 01.403R-9007/5015



Assemblages



Éléments
01.406R-5015/9007
01.408R-5015/9007



Éléments
01.320M(32)-9007
01.403R-5015
01.405R-5015
01.400/2-5015
01.400/3-5015



Éléments
01.320MH
01.314MH
01.411-9007
01.400/2-9007
01.406R-9007
01.503-9007
01.504-9007

Éléments
01.410-5015
01.406R-5015
01.408R-5015



Éléments
01.315W/1,5x1,5
01.405R-3000
01.408R-3000

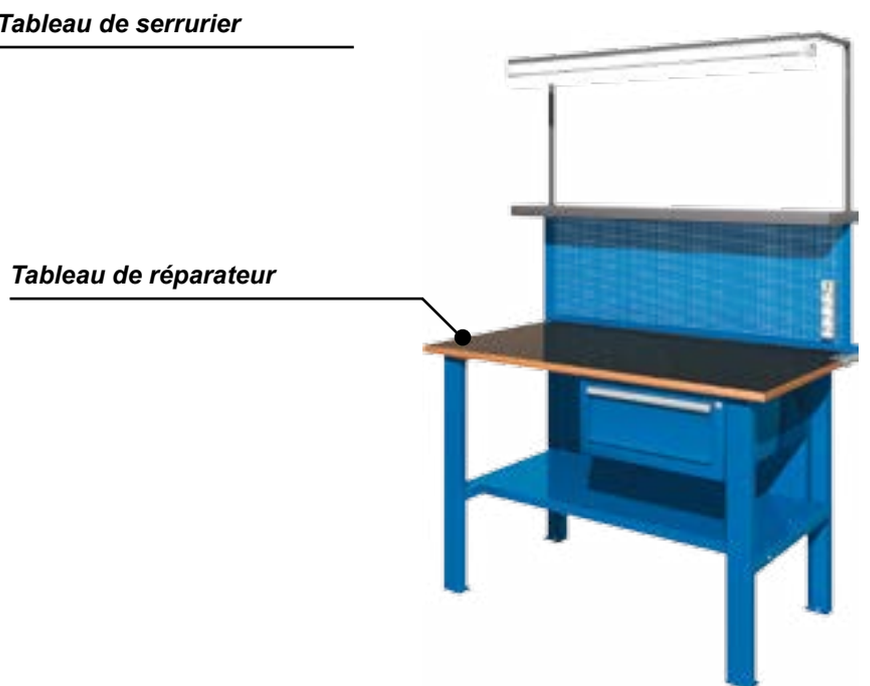
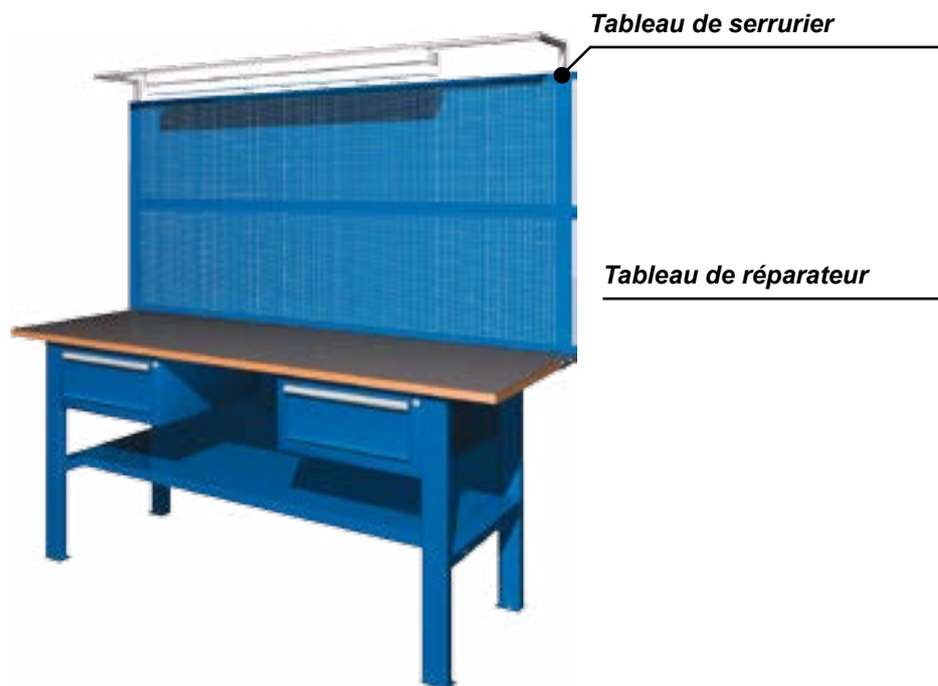
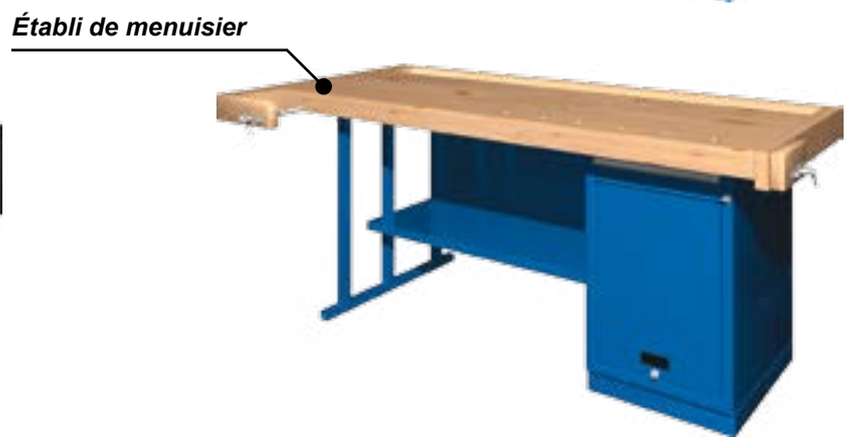
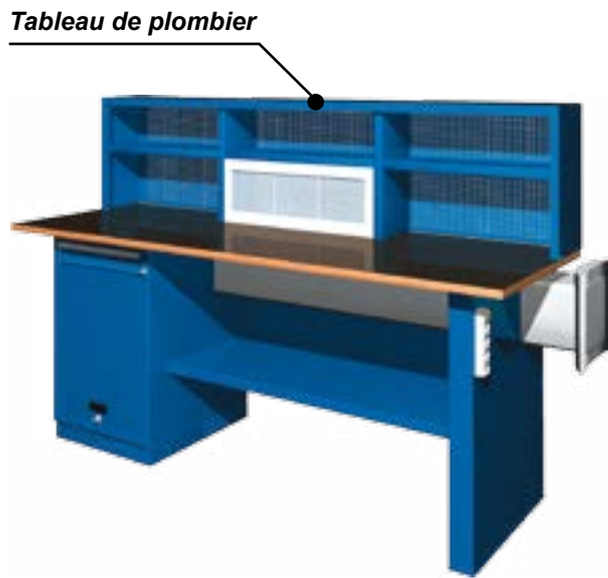
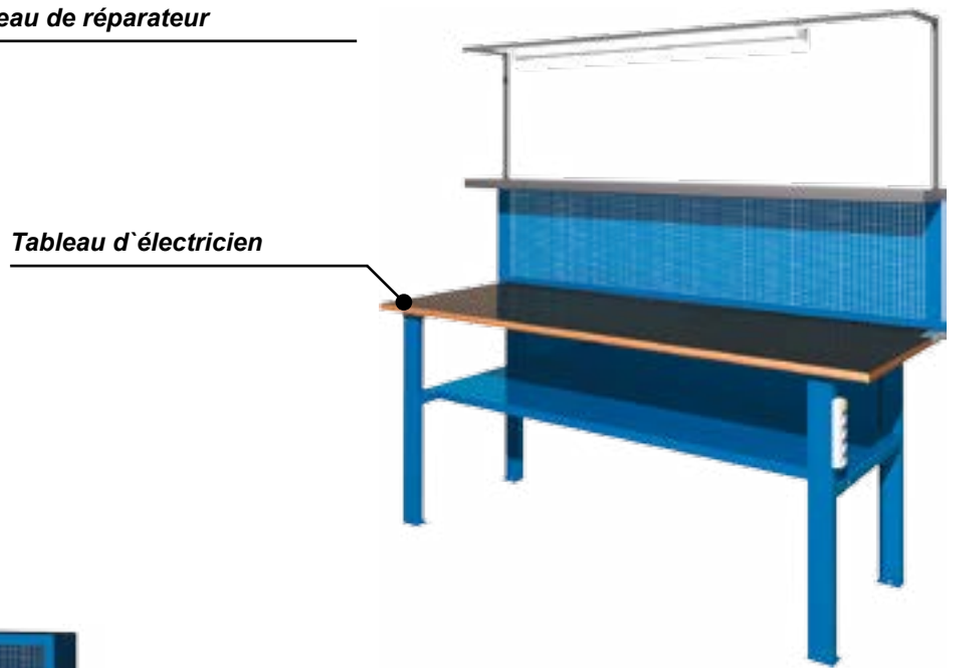


Éléments
05.027-3000 - 2 emb.
05.155G - 2 emb.
05.005G - 6 emb.
01.310W - 1 pcs.
01.400/2-3000 - 2 pcs.
01.404R-3000 - 1 pcs.
01.408R-3000 - 1 pcs.

Éléments
01.500-3000
01.503-3000
01.315W/1,5x1,5



Assemblages



Assemblages



L'équipement d'exposition

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (brillante), RAL7016 (chagrin).



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lxpvh (mm)

Produits de cette série seront utilisés dans toutes sortes d'activités de conception:

- placement de produit dans les salles, des expositions, des points de vente
- placement de produits publicitaires dans les bureaux, les centres commerciaux, les salles d'attente pour les visiteurs
- placement d'outils et (ou) de petits matériels et équipements

Pour placer un produit dans les salles d'exposition et de démontrer à l'acheteur, dans la plupart des cas, l'exposition utilise stands et montants. Ils peuvent être fabriqués sur mesure pour des produits spéciaux ou standard.

Stand se compose de 1 support et 2 panneaux perforés. L'hauteur de stand dépend de l'hauteur de panneaux, largeur – 962 mm.

Frise pour votre logo inclus. Il est possible d'installer rampe luminescence. A la base du stand - deux étagères pour la présentation des produits en gros paquets. Pour placer un produit sur le stand, vous pouvez acheter 7 sortes de crochets de longueur différente et de destination, porte-outils et des cartouches.

Aspect solide, manteau de poudre de brillant brillant et des couleurs agréables aide attirer l'attention des visiteurs sur vos produits.

Stands dans l'ordre.

Stand lot

Les stands sont conçus pour la présentation des outils et de l'équipement à des foires commerciales ou à des points de vente. Convient pour la décoration de magasins pour la vente d'outils ou de matériel emballés. Il peut être complété avec des crochets. Sur la base d'un ensemble et d'un ensemble de panneaux perforés peut recueillir quatre hauteurs différentes du stand d'exposition. L'hauteur de stand dépend de l'hauteur de panneaux.

Lors du montage de ne pas utiliser des panneaux perforés série «LIGHT» – stand sera extrêmement instable.

07.200/A250 ou A350



Tablette suspendu pour stand

Éléments:

Tablette – 1 pcs.
Supports – 2 pcs.
Matériel de montage
Fournis démontés
Dans un film étirable

Dimensions:

960x250(350)x30h mm

Poids: 3 kg Volume: 0,02 m³

Charge par tablette: 15 kg

07.200



Crochets – 07.111G, 07.112G,
07.113G, 07.114G
Porte-outils – 02.A6
Porte-tournevis – 02.A5
Boîte suspendue – 02.A7
Barre support pour bonbonnes –
02.A8

Exemple

07.200-3000

Base rouge et frise

07.020S-3000

Panneaux perforés
rouges 2000 mm – 1
pcs.

Stand d'exposition

par des panneaux

perforés **07.020S**

Pour le stand

d'exposition est

perforations une

série «CLASSIC»

seulement

Poids – 23 kg

Poids de panneaux

– 24 kg



Panneaux perforés pour établis

Perforation - un matériau qui combine d'excellentes propriétés décoratives et la possibilité d'une autre charge.

Brillante perforation de la «FERRUM» souligne la perforation des éléments décoratifs et une variété de différents types de crochets et les détenteurs de différents produits que vous pouvez utiliser dans divers domaines du commerce et de stockage.

Les caractéristiques de résistance de la perforation et la capacité de transmission de la lumière partielle, il est essentiel de créer des boucliers de protection pour les emplois et les partitions qui peuvent aussi être un endroit pour mettre l'instrument près de chez vous.



07.020S

Lot de panneaux perforés
hauteur – 2000 mm, largeur – 480 mm
profondeur – 50 mm, 2 pcs/lot
Volume – 0,085 m³ Poids – 21 kg
Charge par panneau – 80 kg

tôle – 1,2 mm
trous – 5,5 mm
Dans un film étirable



07.019S

Lot de panneaux perforés
hauteur – 1900 mm, largeur – 480 mm
profondeur – 50 mm, 2 pcs/lot
Volume – 0,08 m³ Poids – 20 kg
Charge par panneau – 75 kg



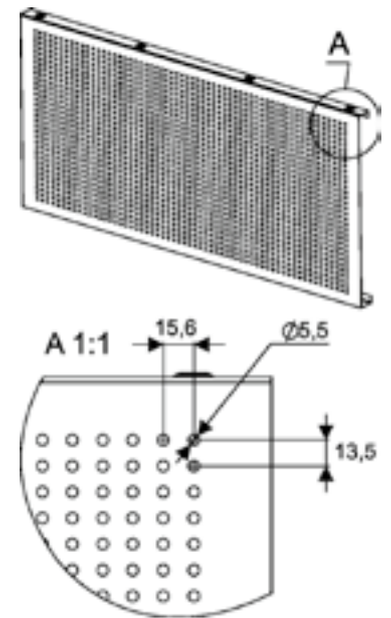
07.014S

Lot de panneaux perforés
hauteur – 1390 mm, largeur – 480 mm
profondeur – 50 mm, 2 pcs/lot
Volume – 0,06 m³ Poids – 15 kg
Charge par panneau – 68 kg



07.010S

Lot de panneaux perforés
hauteur – 1000 mm, largeur – 480 mm
profondeur – 50 mm, 2 pcs/lot
Volume – 0,042 m³ Poids – 11 kg
Charge par panneau – 60 kg



PANNEAUX PERFORÉS «LIGHT»



07.020L

Lot de panneaux perforés
hauteur – 2000 mm, largeur – 480 mm
profondeur – 50 mm, 2 pcs/lot
Volume – 0,085 m³ Poids – 16 kg
Charge par panneau – 63 kg



07.019L

Lot de panneaux perforés
hauteur – 1900 mm, largeur – 480 mm
profondeur – 50 mm, 2 pcs/lot
Volume – 0,08 m³ Poids – 15 kg
Charge par panneau – 60 kg



07.014L

Lot de panneaux perforés
hauteur – 1390 mm, largeur – 480 mm
profondeur – 50 mm, 2 pcs/lot
Volume – 0,06 m³ Poids – 11 kg
Charge par panneau – 55 kg



07.010L

Lot de panneaux perforés
hauteur – 1000 mm, largeur – 480 mm
profondeur – 50 mm, 2 pcs/lot
Volume – 0,042 m³ Poids – 8 kg
Charge par panneau – 50 kg

tôle – 0,9 mm
trous – 5,5 mm
Dans un film étirable

Pas utiliser dans les stands

Stands pour clôture industrielle

Éléments:

09.020/2

- Lot de 2 supports
- Dimensions: 25x60x2000 mm
- Poids: 6 kg
- Volume: 0,003 m³

09.010/2

- Lot de 2 panneaux perforés
- Dimensions: 30x940x1940h mm
- Poids: 12 kg
- Volume: 0,054 m³

Il peut être complété avec crochets, portes-outils, portes-tournevis, boîtes suspendue, barres support pour bonbonnes ou tablettes suspendues.



Stand le matériel

Éléments:

09.007/1-5015

- Plate support
- Dimensions: 650x400x80 mm

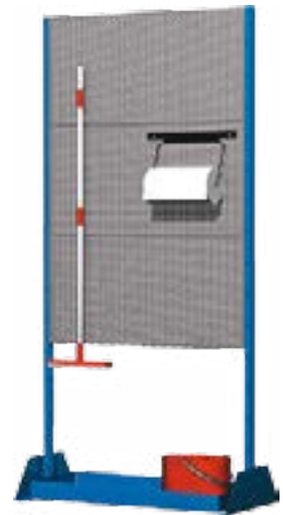
09.007/2-5015

- Lot de 2 supports 2200 mm

09.007/3-9007

- Lot de 3 panneaux perforés
- Dimensions: 1000x500 mm

Il peut être complété avec crochets, barres support pour bonbonnes ou tablettes suspendues.



Crochets galvanisé

Les crochets sont utilisés pour stocker les différentes sortes d'outils, le placement de produits dans les magasins et les salles d'exposition. Il peut être utilisé en conjonction avec des panneaux perforés «FERRUM», armoires à outils, chariot série «100» et «200», et d'autres produits avec des surfaces perforées.



07.111G – L100 mm
25 pcs/lot



07.112G – L30 mm
25 pcs/lot



07.113G – L65 mm
25 pcs/lot



07.114G – L120 mm
25 pcs/lot



07.115G – L200 mm
25 pcs/lot



07.116G – L200 mm
25 pcs/lot



07.117G – L200 mm
10 pcs/lot



Chariots à outils «PROFESSIONAL CLASSIC»

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (brillante), RAL7016 (chagrin).



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur , profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

Chariots à outils vous permettent de garder un ensemble complet d'outils dans l'ordre et la précision, tout en étant toujours à une distance de «lien de dépendance».

Pour le final dans un accès facile à l'appareil pendant le fonctionnement, les chariots devraient être équipés de porte-outils supplémentaires. Dans le cas d'une utilisation permanente d'un grand nombre d'outils dans la zone de réparation, devraient penser à acheter un chariot avec des panneaux perforés et de montage le nombre requis de porte-outils appropriés.

Dans le cas d'outils pneumatiques, nous recommandons que vous achetez un camion avec tiroir inférieur prolongée ou un chariot avec des étagères.

Un bon outil professionnel ne sont pas pas cher, ce qui explique pourquoi dans les chariots fourni verrouillage central, en aidant à protéger contre tout accès non autorisé. Lors de la sélection des produits, noter le fait que la clé doit être tournée sans trop d'effort, et la constipation - boîte solidement fixé.

Normalement, chariots d'outil acquis pour une utilisation à long terme dans des conditions très difficiles. Il concerne les produits pétroliers, solvants, produits de nettoyage, et le personnel parfois bâclée. Donc l'acquisition de l'outil de panier, attentif à votre choix. Faites attention à la qualité de la peinture (le meilleur d'arrivée variante poudre brillant) et la qualité des éléments (notamment rails et des roues).

Guide de fiabilité puisse être évaluée par leur apparence: l'épaisseur du métal, de la fiabilité de fixation, la qualité de la couverture, l'absence de distorsions dans la nomination de la boîte; et ne doit pas être appréciée - en fonction du type de guides.

Lorsqu'on regarde les roues, assurez-vous qu'ils arrêtent et assurez-vous que le matériel et la taille du pneu est adapté à vos conditions de travail.

Chariot correctement choisi permettra de réduire au minimum l'assistant simple et vous pouvez durer plus de 5-10 ans.

Chariot pour accumulateurs

Utilisé pour le transport de charges lourdes dans un petit lieu de travail. La petite taille et une grande maniabilité font camion indispensable pendant le transport dans des espaces restreints.

Description technique

- Dimensions: 915x547x177h mm
- Volume de lot: 1078x592x130h mm
- Poids: 16 kg
- Volume: 0,1 m³
- Roues: 100 mm
- Poignée: 1000 mm
- Charge par chariot: 100 kg

Pour le transport le produit est livré avec une poignée et roues enlevée, emballé dans un film étirable et du carton ondulé.

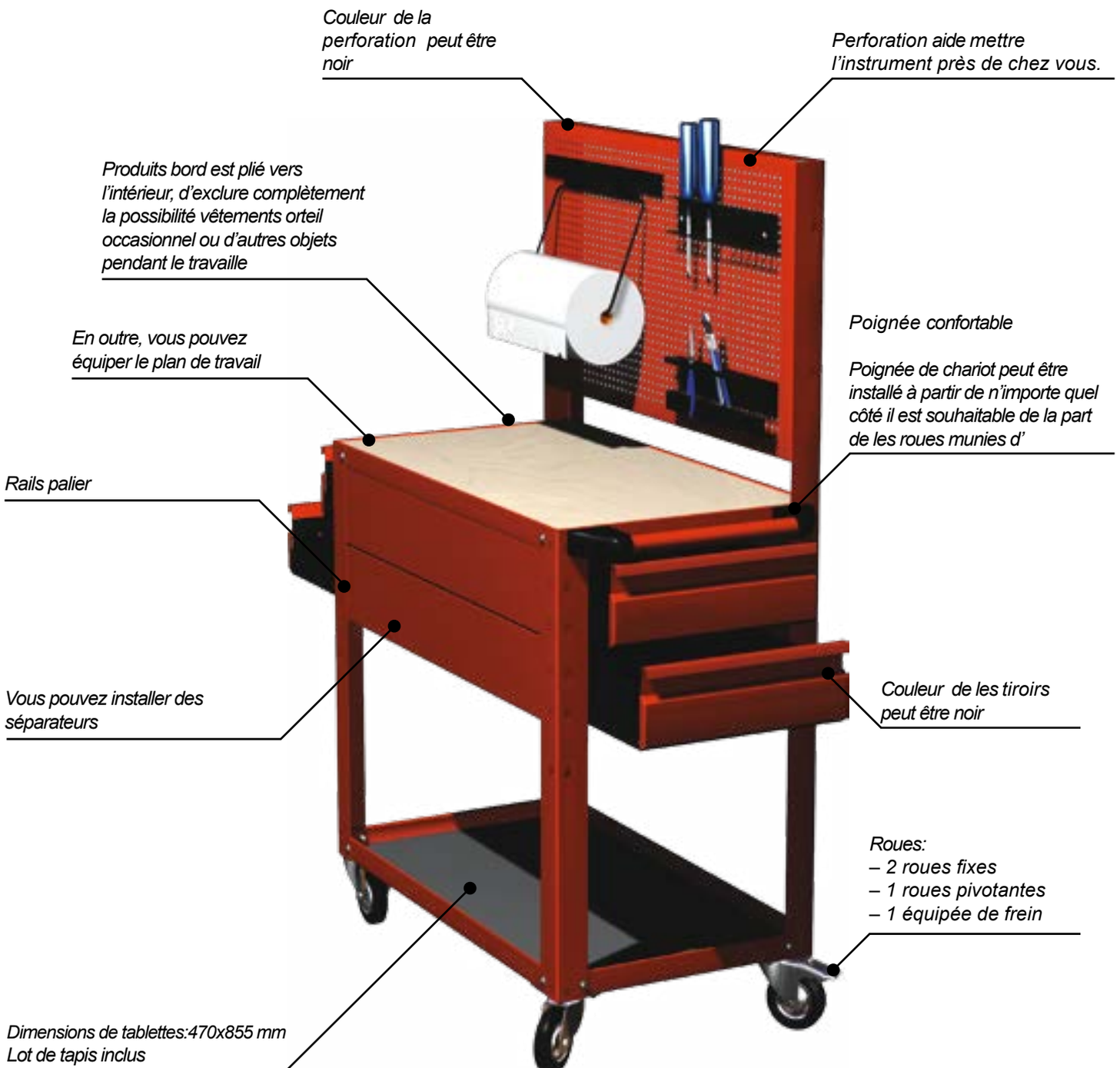


Chariots à outils série 200

Le champ d'application des chariots FB-200 est très large. Construction faite pour stocker de la peinture et des outils de broyage, pour les entreprises, navette petites pièces cueilleurs, de tri et la collecte-émission d'actions composant. La conception intelligente permet chariots de fonctionner simultanément avec de petits outils, des pièces et des charges moyennes.

Déscription technique

- Dimensions avec/sans perforation: 950x486x1360/840h mm
- Charge par chariot: 200 kg
- Charge par tablette: 50 kg
- Charge par tiroir: 25 kg



Chariots à outils FB200

En addition pour chariots ouverts **02.230** et **02.230P** Vous pouvez installer tiroir suspendu **01.504**.

Aussi pour tiroirs Vous pouvez acheter lot de tapis **02.A12**.

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

<p>02.230 – Chariot avec 3 tablettes – 3 tapis pour les tablettes inclus – tablette dans le milieu est réglable en hauteur</p> <p>Dimensions de chariot: 950x486x840h mm Dimensions de tablette: 470x855 mm Poids: 19 kg Volume: 0,08 m³ Charge par chariot/tablette: 200/ 30 kg</p> 	<p>02.224 – Chariot avec 2 tablettes et 4 tiroirs – 2 tapis pour les tablettes inclus</p> <p>Dimensions de chariot: 950x486x840h mm Dimensions de tiroir: 390x335x114h mm Dimensions de tablette: 470x855 mm Poids: 37 kg Volume: 0,197 m³ Charge par chariot/tablette/tiroir: 200/30/25 kg</p> 	<p>02.232 – Chariot avec 3 tablettes et 2 tiroirs – 3 tapis pour les tablettes inclus – tablette dans le milieu est réglable en hauteur</p> <p>Dimensions de chariot: 950x486x840h mm Dimensions de tiroir: 390x335x114h mm Dimensions de tablette: 470x855 mm Poids: 31 kg Volume: 0,148 m³ Charge par chariot/tablette/tiroir: 200/30/25 kg</p> 
<p>02.230P – Chariot avec 3 tablettes – 3 tapis pour les tablettes inclus – tablette dans le milieu est réglable en hauteur</p> <p>Dimensions de chariot: 950x486x1360h mm Dimensions de panneau p.: 860x454 mm Dimensions de tablette: 470x855 mm Poids: 26 kg Volume: 0,110 m³ Charge par chariot/tablette/panneau: 200/30/20 kg</p> 	<p>02.224P – Chariot avec 2 tablettes et 4 tiroirs – 2 tapis pour les tablettes inclus</p> <p>Dimensions de chariot: 950x486x1360h mm Dimensions de tiroir: 390x335x114h mm Dimensions de panneau p.: 860x454 mm Dimensions de tablette: 470x855 mm Poids: 42 kg Volume: 0,227 m³ Charge par chariot/panneau/tablette/tiroir: 200/20/30/25 kg</p> 	<p>02.232P – Chariot avec 3 tablettes et 2 tiroirs – 3 tapis pour les tablettes inclus – tablette dans le milieu est réglable en hauteur</p> <p>Dimensions de chariot: 950x486x1360h mm Dimensions de tiroir: 390x335x114h mm Dimensions de panneau p.: 860x454 mm Dimensions de tablette: 470x855 mm Poids: 36 kg Volume: 0,178 m³ Charge par chariot/panneau/tablette/tiroir: 200/20/30/25 kg</p> 

Chariot à outils 02.006

L'avantage de ce chariot est une conception simple et à bas prix, tout en conservant toutes les caractéristiques et les capacités nécessaires, les modèles «plus âgés». Apparence présentable vous permet d'équiper non seulement des installations de production, mais également des garages modernes.

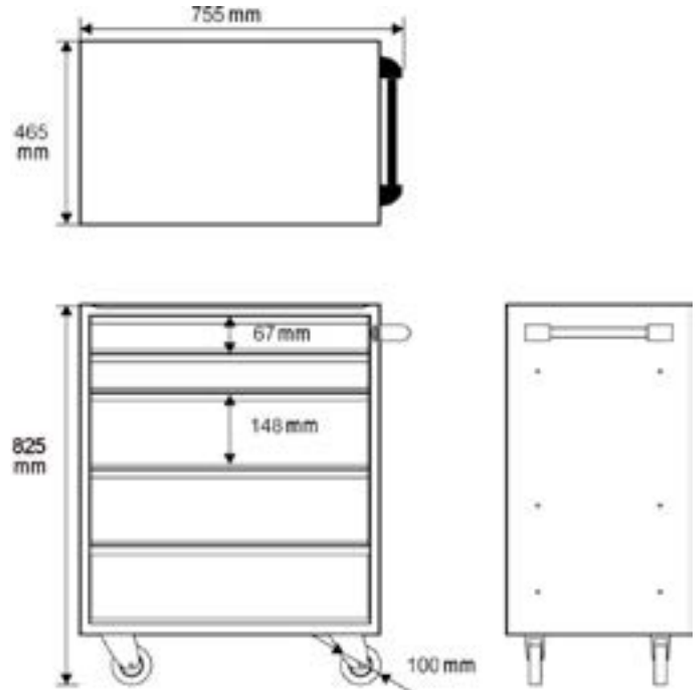
Chariot à outils est destiné aux tâches matérielles dans les magasins, ateliers et autres zones industrielles.

Déscription technique

- Dimensions: 745x465x825h mm
- Dimensions de tiroirs: 568x417x67(148)h mm
- Charge par chariot: 200 kg
- Charge par tiroir: 25 kg
- Charge par tablette: 50 kg
- Avec serrure
- Poignée et roues avec freins peuvent être installés sur le côté droit ou gauche du chariot
- Tiroir de chariot avec palier

Pour le transport le produit est livré avec une poignée et roues enlevées, emballé dans un film étirable et du carton ondulé.

ATTENTION! L'usine ne produit pas et vend des outils et d'autres éléments qui ne concernent pas les meubles en métal montré dans cette image.



En addition pour chariots **02.006** Vous pouvez acheter lot de tapis. **02.A3**, 20 pcs/lot

Profil RAL7016

- Roues d-100 mm:
- 2 roues fixes
 - 1 roues pivotantes
 - 1 équipée de frein



Chariots à outils série 100

Chariots de cette série peuvent être équipés avec beaucoup d'équipements supplémentaires, ce qui augmente la facilité d'utilisation du camion, réduit l'accès à l'outil, et la possibilité d'installer un dessus de table en contreplaqué et des étagères supplémentaires, chariot se transforme en «mini-banc». Large gamme vous permet d'utiliser le chariot pour presque tout type de petites et moyennes panne de réparation et entretien de machines-outils et les véhicules.

Description technique

- Dimensions: 759x451x828h mm
- Charge par chariot: 270 kg
- Charge par tiroir: 25 kg
- Charge par tablette: 50 kg
- Avec serrure
- Poignée et roues avec freins peuvent être installés sur le côté droit ou gauche du chariot
- Tiroir de chariot avec palier
- petit boîte 1/8 - dimensions extérieures avec les guides (593x440x68), dimensions (568x417x58)
- boîte moyen 1/4 - dimensions extérieures avec les guides (593x440x145), dimensions (568x417x135)
- boîte grand 1/2 1/2 - dimensions extérieures avec les guides (593x440x306), dimensions (568x417x296)

Pour le transport le produit est livré avec une poignée et roues enlevée, emballé dans un film étirable et du carton ondulé.

ATTENTION! L'usine ne produit pas et vend des outils et d'autres éléments qui ne concernent pas les meubles en métal montré dans cette image.



Chariots à outils série 100

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

02.103R – Chariot avec 3 tiroirs
 – couvercle en plastique résistant à l'essence et l'huile
 – panneau latéral perforé avec douilles à vis pour fixer les accessoires
 – La distance de tablette à tiroir: 390 mm
Dimensions de chariot: 759x451x828h mm
Poids: 40 kg **Volume:** 0,3 m³
Charge par chariot/tiroir: 270/30 kg



02.104R – Chariot avec 4 tiroirs
 – couvercle en plastique résistant à l'essence et l'huile
 – panneau latéral perforé avec douilles à vis pour fixer les accessoires
Dimensions de chariot: 759x451x828h mm
Poids: 50 kg **Volume:** 0,3 m³
Charge par chariot/tiroir: 270/30 kg



02.105R – Chariot avec 5 tiroirs
 – couvercle en plastique résistant à l'essence et l'huile
 – panneau latéral perforé avec douilles à vis pour fixer les accessoires
Dimensions de chariot: 759x451x828h mm
Poids: 54 kg **Volume:** m³
Charge par chariot/tiroir: 270/30 kg



02.113R – Chariot avec 3 tiroirs et une porte
 – couvercle en plastique résistant à l'essence et l'huile
 – panneau latéral perforé avec douilles à vis pour fixer les accessoires
 – La distance de tablette à tiroir: 390 mm
Dimensions de chariot: 759x451x828h mm
Poids: 45 kg **Volume:** 0,3 m³
Charge par chariot/tiroir: 270/30 kg



02.106R – Chariot avec 6 tiroirs
 – couvercle en plastique résistant à l'essence et l'huile
 – panneau latéral perforé avec douilles à vis pour fixer les accessoires
Dimensions de chariot: 759x451x828h mm
Poids: 56 kg **Volume:** 0,3 m³
Charge par chariot/tiroir: 270/30 kg

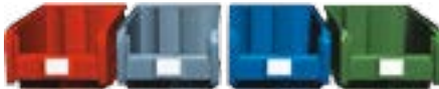
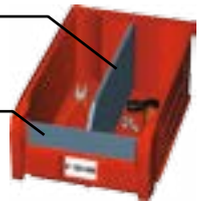


02.107R – Chariot avec 7 tiroirs
 – couvercle en plastique résistant à l'essence et l'huile
 – panneau latéral perforé avec douilles à vis pour fixer les accessoires
Dimensions de chariot: 759x451x828h mm
Poids: 58 kg **Volume:** 0,3 m³
Charge par chariot/tiroir: 270/30 kg



Options supplémentaires

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

<p>02.A4 – Cloisons pour tiroirs de chariot</p> <p>Poids: 3 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.100P – Plateau perforé pour chariots de la série 100</p>  <p>Dimensions: 695x470x21h mm Poids: 2,5 kg</p>	<p>Coffre mobile Se compose de: 01.409R – pied coffre à outils 01.507 – plan avec un tapis + manche 01.509 – support à roulettes pour pied coffre</p>  <p>Dimensions: 600x500x1135h mm Poids: 53 kg Volume: 0,33 m³</p>
<p>01.A8 – Tablette suspendue pour 5 bacs en plastic</p> <p>Dimensions: 530x180x75h mm Poids: 1,06 kg Volume: 0,002 m³</p> 	<p>Bacs en plastic: 05.498 – 98 pièces/lot Volume: 1 l Dimensions: 171x102x75h mm 05.432 – 32 pièces/lot Volume: 3,8 l Dimensions: 341x207x143h mm 05.412 – 12 pièces/lot Volume: 9,4 l Dimensions: 341x207x143h mm 05.405 – 5 pièces/lot Volume: 20 l Dimensions: 502x305x186h mm</p> 	<p>Séparateur longitudinal (transparent) 05.412/D – pour tiroir 05.412 05.405/D – pour tiroir 05.405 Séparateur transversal (transparent) 05.432/O – pour tiroir 05.432 05.412/O – pour tiroir 05.412 05.405/O – pour tiroir 05.405</p> <p>Séparateur longitudinal</p> <p>Séparateur transversal</p> 
<p>08.100.SK – Unité connectable de stockage d'outil NC pour chariots de la série «100»</p> <p>Tablettes non incluses</p>  <p>Dimensions: 676x435x350h mm</p>	<p>Tablettes pour unité connectable 08.100.SK 08.100.SK30VB – avec trous D-35 mm pour douilles SK-30 08.100.SK40VB – avec trous D-48 mm pour douilles SK-40 08.100.SK50VB – avec trous D-73 mm pour douilles SK-50 Dimensions: 614x140x82h mm</p> 	<p>02.A15 – Etagère porte plan – pour chariots de la série 100 – inclinable et réglable – accessoires de fixation et plan A4 inclus</p>  <p>Dimensions: 403x63x542h mm Poids: 1,9 kg Volume: 0,02 m³</p>
<p>02.100-A07 – Plateau en bois multiplis pour chariots de la série 100</p> <p>Dimensions: 680x435x36h mm Poids: 10 kg Volume: 0,010 m³</p> 	<p>01.504 – Tiroir suspendu pour établis et chariot 02.230</p> <p>Dimensions: 662x438x81h mm Poids: 5 kg Volume: 0,023 m³ Charge par tiroir: 25 kg</p> 	<p>02.100-A8 – couvercle en plastique résistant à l'essence et l'huile pour chariots de la série 100</p> <p>Dimensions: 700x460x45h mm Poids: 1 kg Volume: 0,02 m³</p> 

Options supplémentaires

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>02.A1 – Tiroir suspendu</p> <p>Dimensions: 437x176 mm Poids: 2,8 kg Volume: 0,003 m³</p> 	<p>02.A5 – Porte-tournevis</p> <p>Dimensions: 315x28x45h mm Poids: 0,3 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.A6 – Porte-outils</p> <p>Dimensions: 315x30x85h mm Poids: 0,5 kg Volume: 0,001 m³</p> 
<p>02.A7 – Boîte suspendue</p> <p>Dimensions: 318x72x25h mm Poids: 0,4 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.A8 – Barre support pour bonbonnes</p> <p>Dimensions: 318x72x39h mm Poids: 0,2kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>02.A11 – Barre support pour clés de serrage</p> <p>Dimensions: 315x40x45h mm Poids: 0,3 kg Volume: 0,001 m³</p> 
<p>02.A10 – Dérouleur papier</p> <p>Dimensions: 429x240x18h mm Poids: 0,5 kg Volume: 0,002 m³</p> 	<p>02.A9 – Tablette suspendue pour chariots de la série 100</p> <p>Dimensions: 440x340 mm Poids: 2,5 kg Volume: 0,02 m³ Charge par tablette: 10 kg</p> 	<p>02.A100 – Lot de roues pour chariots de la série 100, 006 et FB-200 – 2 roues fixes, 2 roues pivotantes dont 1 équipée de frein Diamètre:100 mm Poids: 3 kg Volume: 0,011 m³</p> 
<p>02.A3 – Lot de tapis pour tiroirs pour chariots de la série 100 et 006, 20 pièces/lot</p> <p>Dimensions: 416x568 mm Poids: 1 kg Volume: 0,002 m³</p> 	<p>02.A12 – Lot de tapis pour tablette pour chariots de la série FB-200, 3 pièces/lot</p> <p>Dimensions: 855x470 mm Poids: 0,3 kg Volume: 0,006 m³</p> 	<p>02.A13 – Lot de tapis pour tablette pour chariot 02.010 et 06.101, 3 pièces/lot</p> <p>Dimensions: 915x540 mm Poids: 0,2 kg Volume: 0,015 m³</p> 

Série «MASTER DESIGN»

La gamme de couleurs – RAL5015, ports et tiroirs – RAL9007 (brillante)

RAL5015

RAL9007

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur:
lxpxh (mm)

Notre société propose une gamme de haute qualité série de meubles en métal «MASTER DESIGN», qui est conçu pour une installation dans des garages, des garages, des ateliers et autres petits espaces. L'ensemble est conçu pour répondre aux observations et souhaits de nos concessionnaires et clients accumulées, et donne à tous plus d'occasions de créer leur propre environnement de travail individuel. Le mobilier est dans la gamme bleue et grise de couleurs et recouvert de peinture en poudre, qui pendant longtemps conserver une belle apparence, indépendamment des conditions d'exploitation.

Profondeur – 440 mm.

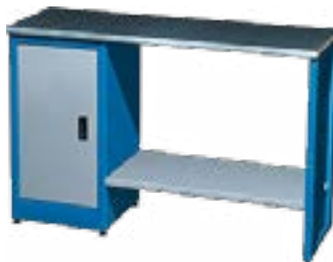
Combinant des éléments de paramétrage avancé permet maximal utile pour remplir l'espace disponible, la création d'un emploi universel. La présence de pieds de vis, réglable en hauteur, vous permet d'organiser facilement les meubles sur une surface inégale, tout en conservant la capacité de charge. Boîtes un banc armoires ont des rainures qui permettent l'aide d'inserts de partager leurs volumes, guides boîtes déployés sur le palier.



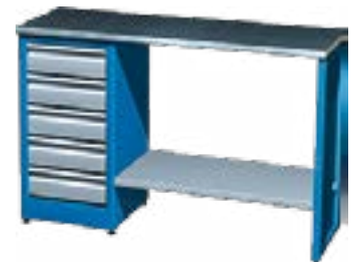
Établis avec 1/2 pieds coffres

- charge par établi: 380 kg
- charge par plateau: 250 kg
- charge par tablette: 40 kg
- charge par tiroir: 25 kg

M1-100 – Établi avec 1 pied coffre
– Coffre avec 1 porte
Dimensions: 1320x460x830h mm
Poids: 40 kg **Volume:** 0,252 m³



M1-105 – Établi avec 1 pied coffre
– Coffre avec 5 porte
Dimensions: 1320x460x830h mm
Poids: 48 kg **Volume:** 0,252 m³



M1-200 – Établi avec 2 pieds coffres
– 2 coffres avec une porte
Dimensions: 1320x460x830h mm
Poids: 55 kg **Volume:** 0,252 m³



M1-205 – Établi avec 2 pieds coffres
– Coffre avec une porte, coffre avec 5 tiroirs
Dimensions: 1320x460x830h mm
Poids: 65 kg **Volume:** 0,252 m³



M1-255 – Établi avec 2 pieds coffres
– 2 coffres avec 5 tiroirs
Dimensions: 1320x460x830h mm
Poids: 74 kg **Volume:** 0,252 m³



Série «MASTER DESIGN»

La gamme de couleurs – RAL5015, ports et tiroirs – RAL9007 (brillante)

<p>M1-400 – Lot de coffres suspendus avec 2 tiroirs Dimensions: 437x440x391h mm Poids: 26 kg Volume: 0,167 m³</p> 	<p>M1-410 – Coffre avec 1 porte Dimensions: 437x440x810h mm Poids: 17 kg. Volume: 0,167 m³</p> 	<p>M1-405 – Coffre avec 5 tiroirs Dimensions: 437x440x810h mm Poids: 17 kg Volume: 0,167 m³</p> 
<p>03.000L – Lot d'armoires suspendues – panneau arrière perforée – port seulement RAL9007 Dimensions: 438x200x730h mm Poids: 16 kg Volume: 0,17 m³</p> 	<p>M7-013-5015 – Lot de panneau perforée, 2 pièces/lot Dimensions: 1320x30x434h mm Poids: 12 kg Volume: 0,030 m³ Charge par panneau perforé: 25 kg</p> 	<p>M1-501 – Tablette et pied pour établi à 1 pied coffre Dimensions: 860x440 mm Poids: 9,5 kg Volume: 0,069 m³</p> 
<p>M1-500 – Tablette pour établi à deux pieds coffres Dimensions: 400x440 mm Poids: 3 kg Volume: 0,033 m³</p> 	<p>M1-313G – Plateau galvanisé Dimensions: 1320x460x26,5h mm Poids: 11 kg Volume: 0,016 m³</p> 	<p>M1-A2 – Lot d'accessoires de fixation de panneau perforé au plateau de l'établi Poids: 3,5 kg Volume: 0,004 m³</p> 
<p>M5-A3 – Lot de pieds réglables avec support, 2 pièces/lot Poids: 2,2 kg</p> 	<p>M5-004-G – Lot de traverses galvanisées. P. 440mm, 2 pièces/lot Poids: 2,7 kg Volume: 0,001 m³</p> 	<p>M5-013T-5015 – Lot de lisses L-1320, 2 pièces/lot Poids: 4,5 kg Volume: 0,003 m³</p> 

Série «MASTER DESIGN»

La gamme de couleurs – RAL5015, ports et tiroirs – RAL9007 (brillante)

<p>Lot de montants d'étagère, 4 pièces/lot 05.020 – hauteur 2000 mm Poids: 9,5 kg Volume: 0,014 m³ 05.024 – hauteur 2400 mm Poids: 11 kg Volume: 0,017 m³ 05.027 – hauteur 2700 mm Poids: 14 kg Volume: 0,019 m³</p> 	<p>Lot de tablettes universelles pour étagères, établis à 2 pieds coffres et armoire M3-122, 5 pièces/lot Dimensions: 400x440x29h mm Poids: 12 kg Volume: 0,033 m³ Charge par tablette: 40 kg</p> 	<p>M3-122 – Armoire universel Dimensions: 935x450x1972h mm Poids: 52 kg Volume: 0,272 m³ Charge par armoire/tablette: 250/50 kg</p> 
<p>Lot de tablettes universelles pour étagères, établis à 1 pied coffres, 5 pièces/lot Dimensions: 860x440x29h mm Poids: 21 kg Volume: 0,069 m³ Charge par tablette: 40 kg</p> 	<p>Lot de tablettes universelles pour étagères, établis à 1 pied coffres, 5 pièces/lot Dimensions: 1320x440x29h mm Poids: 29 kg Volume: 0,105 m³ Charge par tablette: 40 kg</p> 	

Assemblages

N°1



N°2



№3



Assemblage №1:

- M7-013-5015** – 2 lots
- M1-313G** – 2 pièces
- M1-405-5015/9007** – 2 pièces
- M1-501-5015/9007** – 2 pièces

Assemblage №2:

- 05.027-5015** – 1 lot
- M5-013T-5015** – 1 lot
- M5-132G** – 1 lot
- 05.412S-6011** – 1 lot
- M7-013-5015** – 1 lot
- M1-405-5015/9007** – 1 pièce
- M1-410-5015/9007** – 1 pièce
- M1-501-5015/9007** – 2 pièces

Notes

№4



Assemblage №3:

- M1-410-5015-9007** – 3 pièces
- M1-400-5015/9007** – 1 lot
- M1-405-5015/9007** – 1 pièce
- M5-040G** – 2 lots
- M3-122-5015/9007** – 1 pièce

Assemblage №4:

- 05.024-5015** – 1,5 lots
- M5-013T-5015** – 1 lot
- M5-132G** – 1 pièce
- M5-086G** – 1 lot
- M7-013-5015** – 1,5 lots
- M1-313G** – 1 pièce
- M1-405-5015/9007** – 1 pièce
- M1-410-5015/9007** – 2 pièces

Série «MASTER PRO»

La gamme de couleurs – RAL9001, ports et tiroirs – RAL8025 (brillante)

RAL9001

RAL8025

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

Établis

Etablis série «Master Pro» - est un nouveau lieu de travail individuel pour entreposer les outils. La taille du banc vous permet de travailler avec de grands objets, et dans l'armoire pour stocker une quantité suffisante de l'instrument. Etabli est pliable et est livré démonté dans un paquet plat. Tiroirs et les armoires sont disponibles dans un état plat et exigent pliage manuel lors du montage.

Description technique

- Dimensions: 1540x555x866h mm
- Tiroir de chariot avec palier
- Charge par établi: 200 kg
- Charge par tiroir: 18 kg
- Charge par tablette: 18 kg



Armoires

Une nouvelle série d'armoires vestiaire équipé d'une serrure Eurolock. Les armoires à deux portes et une étagère et a traverse pour cintres.

Tous les modèles d'armoires sont livrés non montés dans un boîtier de la taille du carton ondulé 1900x550x130 mm.

<p>M1-100-Pro – Établi avec 1 pied coffre – Pied coffre avec 1 porte Dimensions: 1540x555x866h mm Poids: 50 kg Volume: 0,189 m³</p> 	<p>M1-105-Pro – Établi avec 1 pied coffre – Pied coffre avec 5 porte Dimensions: 1540x555x866h mm Poids: 60 kg Volume: 0,189 m³</p> 	<p>M1-200-Pro – Établi avec 2 pieds coffres – 2 pieds coffres avec 1 port Dimensions: 1540x555x866h mm Poids: 59,5 kg Volume: 0,211 m³</p> 
<p>M1-205-Pro – Établi avec 2 pieds coffres – 2 pieds coffres avec 1 port/5 tiroirs Dimensions: 1540x555x866h mm Poids: 69,5 kg Volume: 0,211 m³</p> 	<p>M1-255-Pro – Établi avec 2 pieds coffres – 2 pieds coffres avec 5 tiroirs Dimensions: 1540x555x866h mm Poids: 79,5 kg Volume: 0,211 m³</p> 	<p>M1-410-Pro – Pied coffre avec 1 port – Coulisses à billes Габаритные размеры: 440x420x840h mm Poids: 12 kg Volume: 0,07 m³</p> 

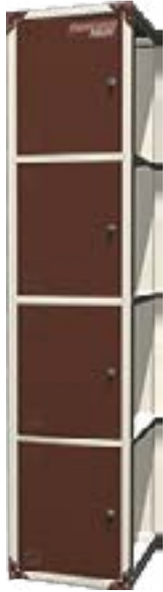
Série «MASTER PRO»

La gamme de couleurs – RAL9001, ports et tiroirs – RAL8025 (brillante)

<p>M1-405-Pro – Pied coffre avec 5 tiroirs – Coulisses à billes Dimensions: 440x420x840h mm Poids: 22 kg Volume: 0,07 m³</p> 	<p>M1-501-Pro – Pied et tablette/mur de fond pour établi à un pied coffre Dimensions: 997x400x425h mm Poids: 7 kg Volume: 0,07 m³</p> 	<p>M1-500-Pro – Tablette/mur de fond pour établi à 2 pieds coffres Dimensions: 559x400x420h mm Poids: 4,5 kg Volume: 0,022 m³</p> 
<p>M7-015-Pro – Panneau perforé – Accessoires de fixation inclus Dimensions: 1540x480x40h mm Poids: 12 kg Volume: 0,05 m³</p> 	<p>M1-315-Pro – Plateau galvanisé Dimensions: 1540x555x26,5h mm Poids: 31 kg Volume: 0,049 m³</p> 	<p>03.400/S-9001 – tablettes pour armoires (largeur 400 mm seulement) Dimensions: 400x475x22h mm Poids: 3,5 kg</p> 
<p>03.411-9001/8025 – Armoire vestiaire – colonne de base – 1 port – tablette pour chapeaux – barre porte-cintres Dimensions: 400x500x1800h mm Poids: 25 kg Volume: 0,100 m³</p> 	<p>03.411/D-9001/8025 – Armoire vestiaire – colonne supplémentaire – 1 port – tablette pour chapeaux – barre porte-cintres Dimensions: 400x500x1800h mm Poids: 23 kg Volume: 0,100 m³</p> 	<p>03.412-9001/8025 – Armoire vestiaire – colonne de base – 2 ports – tablette pour chapeaux – barre porte-cintres Dimensions: 400x500x1800h mm Poids: 26 kg Volume: 0,100 m³</p> 

Série «MASTER PRO»

La gamme de couleurs – RAL9001, ports et tiroirs – RAL8025 (brillante)

<p>03.412/D-9001/8025 – Armoire vestiaire – colonne supplémentaire – 2 ports – tablette pour chapeaux – barre porte-cintres Dimensions: 400x500x1800h mm Poids: 26 kg Volume: 0,100 m³</p> 	<p>03.414-9001/8025 – Armoire vestiaire – colonne de base – 4 casiers Dimensions: 400x500x1800h mm Poids: 28 kg Volume: 0,100 m³</p> 	<p>03.414/D-9001/8025 – шкаф раздевальный – colonne supplémentaire – 4 casiers Dimensions: 400x500x1800h mm Poids: 25 kg Volume: 0,100 m³</p> 
<p>03.422-9001/8025 – Armoire vestiaire – 2 sections – 2 ports – tablette pour chapeaux – barre porte-cintres Dimensions: 800x500x1800h mm Poids: 50 kg Volume: 0,250 m³</p> 	<p>03.424-9001/8025 – Armoire vestiaire – 2 sections – 4 casiers – tablette pour chapeaux – barre porte-cintres Dimensions: 800x500x1800h mm Poids: 53 kg Volume: 0,250 m³</p> 	<p>03.428-9001/8025 – Armoire vestiaire – 2 sections – 8 casiers Dimensions: 800x500x1800h mm Poids: 55 kg Volume: 0,250 m³</p> 

Assemblages



Notes

Série «MASTER COMPACT»

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (chagrin)



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

Chaque produit est fourni dans un seul paquet, démonté pour faciliter le transport de passagers. Dans cette série, appliquées des solutions technologiques qui nous permettent de ne pas encaisser dans les spécifications techniques, construction soudée.

- Charge par établi/tiroir/tablette: 300/20/20 kg
- Charge par étagère/tablette: 750/120 kg
- La gamme de couleurs de corps RAL7035
- La gamme de tiroirs et tablettes RAL7016
- Tiroir de chariot avec palier



FC.50W-7035/7016 – Établi avec 2 pieds coffres

- Pied coffre avec 1 port et 5 tiroirs
- Dimensions:** 1000x500x850h mm
Poids: 60 kg **Volume:** 0,2 m³



FC.55W-7035/7016 – Établi avec 2 pieds coffres

- 2 pieds coffres avec 5 tiroirs
- Dimensions:** 1000x500x850h mm
Poids: 67 kg **Volume:** 0,2 m³



FC.00-7035/7016 – Établi de serrurier avec panneau perforée

- Panneau perforée peut être installé comme mur d'arrière

Dimensions: 1200x500x850/1330h mm
Poids: 25 kg
Volume: 0,2 m³



FC.50-7035/7016 – Établi de serrurier avec panneau perforée et 5 tiroirs

- Coulisses à billes
- 1 tablette dans pied coffre

Dimensions: 1200x500x850/1330h mm
Poids: 65 kg
Volume: 0,2 m³



FC.55-7035/7016 – Établi de serrurier avec panneau perforée et 10 tiroirs

- Coulisses à billes

Dimensions: 1200x500x850/1330h mm
Poids: 72 kg
Volume: 0,2 m³

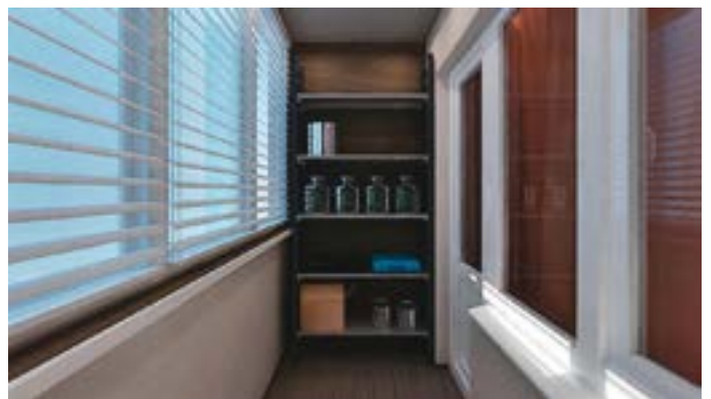


Série «MASTER COMPACT»

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>Tablettes pour étagère 05.1F/1000x300-7035 – 1000x300 mm 05.1F/1000x400-7035 – 1000x400 mm 05.1F/1000x500-7035 – 1000x500 mm</p> <p>Lot de support pour tablette 05.A300 Profondeur: 300 mm 05.A400 Profondeur: 400 mm 05.A500 Profondeur: 500 mm</p>		<p>05.012F-7016 – Traverses 1200 mm pour roues, 2 pièces/lot – installer au lieu de tablette/entre étagère</p> 
<p>FC.0-7035/7016 – Chariot ouvert – 3 tablettes Dimensions: 708x503x750h mm Poids: 13 kg Volume: 0,07 m³</p> 	<p>FC.5-7035/7016 – Chariot avec 5 tiroirs – tapis résistant à l'essence et l'huile Dimensions: 712x470x750h mm Poids: 30 kg Volume: 0,25 m³</p> 	<p>FC.6-7035/7016 – Chariot avec 6 tiroirs – tapis résistant à l'essence et l'huile Dimensions: 712x470x825h mm Poids: 35 kg Volume: 0,3 m³</p> 
<p>FC.254-7035/7016 – Étagère avec 4 tablettes Dimensions: 1000x500x2000h mm Profondeur des tablettes: 700, 1000, 1200 mm Largeur des tablettes: 300, 400, 500, 600, 800 mm Hauteur des supports: 1500, 1800, 2000, 2200, 2500 mm</p> 	<p>FC.322F-7035/7016 – Armoire économique – 2 sections – 5 tablettes – barre porte-cintres Dimensions: 600x500x180h mm Poids: 42 kg Volume: 0,2 m³</p> 	<p>FC.27-7035/7016 – Armoire universel – 2 ports et 7 tiroirs – 3 tablettes détachables – 3 patères – Ports avec serrures – Roues 02.A100 peut être installer Dimensions: 800x500x1500h mm Poids: 60 kg Volume: 0,3 m³</p> 

Assemblages



Assemblages



Notes

Armoires et bancs

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (brillant) RAL7016, 7035 (chagrin).



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxhx (mm)

Armoires mural à outils

Série «**LIGHT**» vous présente une petite armoire outil peu coûteux qui est adapté pour les petits ateliers et convient parfaitement à l'intérieur du garage privé moderne. L'avantage de l'enceinte est facile de réorganiser, d'ouvrir dans la bonne direction, la configuration de la porte et la capacité de répondre aux besoins spécifiques du client, en définissant une variété de supports d'outils et de crochets.

Série «**CLASSIC**» est un ou deux armoires avec un ou deux tiroirs, arrière perforée et des panneaux latéraux et des étagères pour les bouteilles dans la porte. Armoires équipé d'un ensemble de crochets de démarrage et, si nécessaire, dans un porte-outils montés ou des cartouches.

Lot d'armoires mural à outils «**LIGHT**»

- Dimensions: 438x200x730h mm
- Panneau arrier perforé
- Portes peuvent s'ouvrir à droite ou à gauche
- Poignée en plastique confortable
- Serrure EUROLOCK
- 2 pcs/lot
- Poids: 16 kg
- Volume: 0,17 m³
- Porte seulement RAL9007



Armoire peut être équipé de crochets:

07.111G, 07.112G, 07.113G, 07.114G et tablette.

LOT D'ARMOIRS MURAL À OUTILS SÉRIE «**CLASSIC**» RETIRÉ DE LA PRODUCTION EN 01.10.2015.



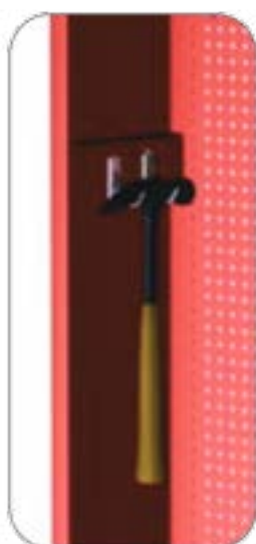
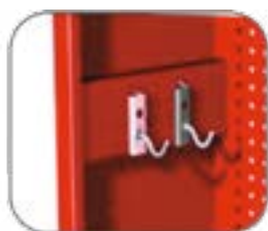
03.001S – Armoire murale avec 1 tiroir

- Dimensions: 500x255x820h mm
- Lot de crochetes
07.113G - 10 pcs., 07.114G - 10 pcs.
- Panneau arrier perforé
- Serrure EUROLOCK
- Poids: 17 kg
- Volume: 0,18 m³
- Port et corps est 1 couleur



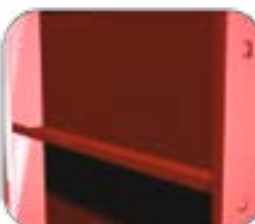
03.002S – Armoire murale avec 2 tiroirs

- Dimensions: 500x255x820h mm
- Lot de crochetes
07.113G - 10 pcs., 07.114G - 10 pcs.
- Panneau arrier perforé
- Serrure EUROLOCK
- Poids: 18 kg
- Volume: 0,18 m³
- Port et corps est 1 couleur



Charnières renforcées

2 trous de vis lesse monter l'armoire



Profondeur d'armoire lesse une utilisation complète d'armoir

Sur la porte installe 2 amortisseurs

Étagères sur la porte de l'armoire sont ajustés au pas de 160 mm

Armoire à archive

- 3 tablettes
- tablettes réglable en hauteur

Armoire à archive conçu pour stocker de grandes quantités de documents officiels et d'affaires. L'armoire est en tôle d'acier, peint résine peinture en poudre et a 3 tablettes réglables en hauteur.

Portes équipées de serrures avec deux points barre système de verrouillage

- Dimensions: 850x500x1860h mm
- Poids: 65 kg
- Volume: 0,791 m³
- Charge par tablette: 100 kg



En addition Vouz pouvez acheter

04.A4П – lot de tablettes pour armoire à archive, 4pcs/lot



Armoires vestiaire série 100

Le tout présenté dans cette série de modèles armoires sont équipées de charnières spéciales, par lequel la porte peut être installée sur les deux caoutchouc amortisseurs gauche et à droite, qui permettent silencieuse bien fermer la porte.

Armoires équipées de poignées en plastique.

Toutes les armoires ont la possibilité d'accéder à un nombre illimité de sections supplémentaires.

Les armoires peuvent être installés des étagères supplémentaires - 7 pièces.

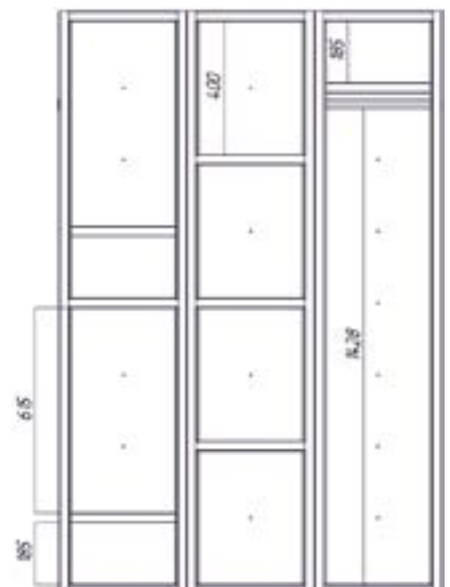
Pour le transport le produit est livré démonté, emballé dans cinq couches de carton ondulé. Assemblage de l'armoire est fait facilement par l'homme n'a pas de compétences particulières, des instructions de montage inclus.



Description technique

- Trous de ventilation pour une porte
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres
- Serrure «EUROLOCK»
- Poignées en plastique
- Plaque de raidissement sur la port
- revêtement en poudre de résine fournit une excellente apparence et une maintenance aisée

Article	03.101(03.101/D)	03.102(03.102/D)	03.104(03.104/D)	03.100/S
Poids net, kz	24 (19,2)*	26,7 (21,8)	26,3 (21,5)	2,5
Dimensions, mm	380x500x1750h	380x500x1750h	380x500x1750h	477x376x30
Poids brut, kz	26,5 (21,7)	29,2 (24,3)	28,8 (24)	2,6
Maximum uniformément distribué, la charge sur l'étagère, kg	20	20	20	20
Nombre de colis, pcs	1	1	1	1
Dimensions des colis, mm	1783x537x103h	1783x537x103h	1783x537x103h	500x390x40



Armoires vestiaire



03.101-

03.101D-

Armoires vestiaire avec 2 casiers



03.102-

03.102D-

Armoires universales



03.104-

03.104D-

Tous les meubles disponibles avec les pieds.

Armoire métallique (largeur de 1 colonne 300 et 400 mm)

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

03.311-7035 – Armoire vestiaire universel

- colonne de base
- 1 port
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 300x500x1800h mm
Poids: 23 kg **Volume:** 0,100 m³



03.311/D-7035 – Armoire vestiaire universel

- colonne supplémentaire
- 1 port
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 300x500x1800h mm
Poids: 21 kg **Volume:** 0,100 m³



03.312-7035 – Armoire vestiaire universel

- colonne de base
- 2 ports
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 300x500x1800h mm
Poids: 23,2 kg **Volume:** 0,100 m³



03.312/D-7035 – Armoire vestiaire universel

- colonne supplémentaire
- 2 ports
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 300x500x1800h mm
Poids: 21,2 kg **Volume:** 0,100 m³



03.314-7035 – Armoire vestiaire universel

- colonne de base
- 4 casiers

Dimensions: 300x500x1800h mm
Poids: 23,4 kg **Volume:** 0,100 m³



03.314/D-7035 – ШП универсальный

- colonne supplémentaire
- 4 casiers

Dimensions: 300x500x1800h mm
Poids: 21,4 kg **Volume:** 0,100 m³



Armoire métallique (largeur de 1 colonne 300 et 400 mm)

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

03.322-7035 – Armoire vestiaire universel

- 2 colonnes
- 2 ports
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 600x500x1800h mm

Poids: 39 kg **Volume:** 0,200 m³



03.324-7035 – Armoire vestiaire universel

- 2 colonnes
- 4 ports
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 600x500x1800h mm

Poids: 39,2 kg **Volume:** 0,200 m³



03.328-7035 – Armoire vestiaire universel

- 2 colonnes
- 8 casiers

Dimensions: 600x500x1800h mm

Poids: 39,4 kg **Volume:** 0,200 m³



03.411-7035 – Armoire vestiaire universel

- colonne de base
- 1 port
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 400x500x1800h mm

Poids: 25 kg **Volume:** 0,100 m³



03.411/D-7035 – Armoire vestiaire universel

- colonne supplémentaire
- 1 port
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 400x500x1800h mm

Poids: 23 kg **Volume:** 0,100 m³



03.412-7035 – Armoire vestiaire universel

- colonne de base
- 2 ports
- tablette pour chapeaux
- barre porte-cintres

Dimensions: 400x500x1800h mm

Poids: 26 kg **Volume:** 0,100 m³



Armoire métallique (largeur de 1 colonne 300 et 400 mm)

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

03.412/D-7035 – Armoire vestiaire universel
– colonne supplémentaire
– 2 ports
– tablette pour chapeaux
– barre porte-cintres

Dimensions: 400x500x1800h mm
Poids: 26 kg **Volume:** 0,100 m³



03.414-7035 – Armoire vestiaire universel
– colonne de base
– 4 casiers

Dimensions: 400x500x1800h mm
Poids: 28 kg **Volume:** 0,100 m³



03.414/D-7035 – Armoire vestiaire universel
– colonne supplémentaire
– 4 casiers

Dimensions: 400x500x1800h mm
Poids: 25 kg **Volume:** 0,100 m³



03.422-7035 – Armoire vestiaire universel
– 2 colonnes
– 2 ports
– tablette pour chapeaux
– barre porte-cintres

Dimensions: 800x500x1800h mm
Poids: 50 kg **Volume:** 0,250 m³



03.424-7035 – Armoire vestiaire universel
– 2 colonnes
– 4 ports
– tablette pour chapeaux
– barre porte-cintres

Dimensions: 800x500x1800h mm
Poids: 53 kg **Volume:** 0,250 m³



03.428-7035 – Armoire vestiaire universel
– 2 colonnes
– 8 casiers

Dimensions: 800x500x1800h mm
Poids: 55 kg **Volume:** 0,250 m³



Armoires et bancs

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>03.300/S – Lot de tablettes – pour armoire vestiaire série 300 – 3 pièces/lot</p> <p>Dimensions: 300x475x22h mm Charge par tablette: 10 kg</p> 	<p>03.400/S – Lot de tablettes – pour armoire vestiaire série 400 – 3 pièces/lot</p> <p>Dimensions: 400x475x22h mm Charge par tablette: 10 kg</p> 	<p>03.100S – Lot de tablettes – pour armoire vestiaire série 100 – 2 pièces/lot</p> <p>Poids: 2,6 kg Volume: 0,008 m³</p> 
<p>03.100AL – Lot de pieds réglables – pour armoire vestiaire série 100 – 4 pièces/lot</p> 	<p>03.510 – Pieds support pour 2 colonnes – pour armoire vestiaire série 100</p> <p>Dimensions: 760x500x335h mm Poids: 4,5 kg Volume: 0,1 m³</p> 	<p>03.301M – Casier vestiaire - petit Dimensions: 380x380x380h mm Poids: 7 kg Volume: 0,07 m³ 03.301B – Casier vestiaire - grand Dimensions: 500x500x500h mm Poids: 11 kg Volume: 0,14 m³</p> 
<p>03.A13 – Tablette pour chapeaux – pour banc et étagère pour chapeaux – à sens unique</p> <p>Poids: 2,7 kg Volume: 0,050 m³</p> 	<p>03.513 – Banc et étagère pour chapeaux – à sens unique – peut être installé: 1 tablette pour chapeaux 1 tablette pour chaussures</p> <p>Dimensions: 854x365x1806h mm Poids: 9 kg Volume: 0,01 m³</p> 	<p>03.523 – Banc et étagère pour chapeaux – à deux sens – peut être installé: 1 tablette pour chapeaux 1 tablette pour chaussures</p> <p>Dimensions: 854x704x1806h mm Poids: 15 kg Volume: 0,03 m³</p> 
<p>03.A23 – Tablette pour chapeaux – pour banc et étagère pour chapeaux – à deux sens</p> <p>Poids: 5,2 kg Volume: 0,022 m³</p> 		

Bancs

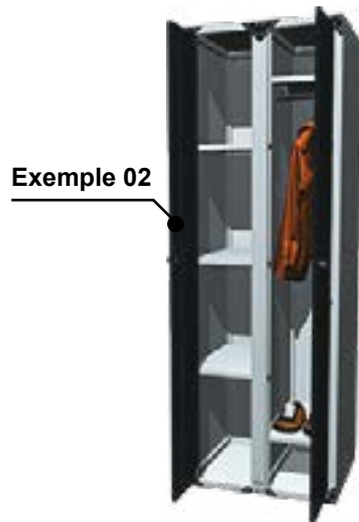
Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

<p>03.A6 – Tablette pour chaussures – pour tous les banc</p> <p>Poids: 1,140 kg Volume: 0,010 m³</p> 	<p>03.504 – Banc</p> <p>Dimensions: 854x390x335h mm Poids: 5 kg Volume: 0,03 m³</p> 	<p>03.502 – Banc</p> <p>Dimensions: 1675x390x335h mm Poids: 10 kg Volume: 0,01 m³</p> 
<p>03.508 – Tabouret</p> <p>Dimensions: 390x390x475h mm Poids: 4 kg Volume: 0,07 m³</p> 	<p>03.503 – Banc</p> <p>Dimensions: 854x390x475h mm Poids: 6 kg Volume: 0,03 m³</p> 	<p>03.501 – Banc</p> <p>Dimensions: 1675x390x475h mm Poids: 11 kg Volume: 0,01 m³</p> 

Assemblages



Assemblages



l'équipement de l'entrepôt

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (brillant), RAL7016 (chagrin).



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

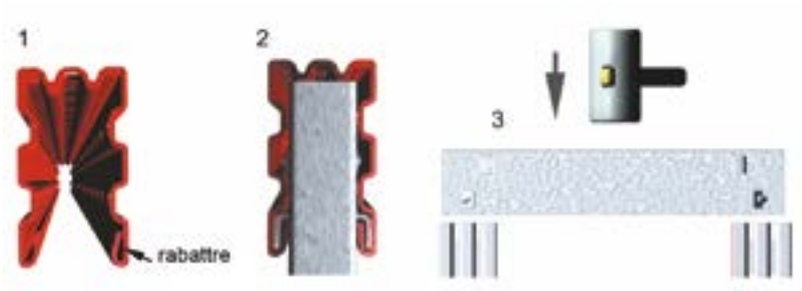
Étagères série «CLASSIC»

Pour la fabrication de structures avec des crochets utilisés Catane avancer profil perforé, un grand nombre de virages et fournit une excellente durabilité. Utilisé pour créer un entrepôt pour les charges moyennes (jusqu'à 2000 kg par montants 4); pour créer un entrepôt temporaire, avec la possibilité d'un transfert ultérieur, si nécessaire, un montage rapide de montants et de minimiser le coût des travaux de l'assemblée.

Schéma 1



Schéma 2



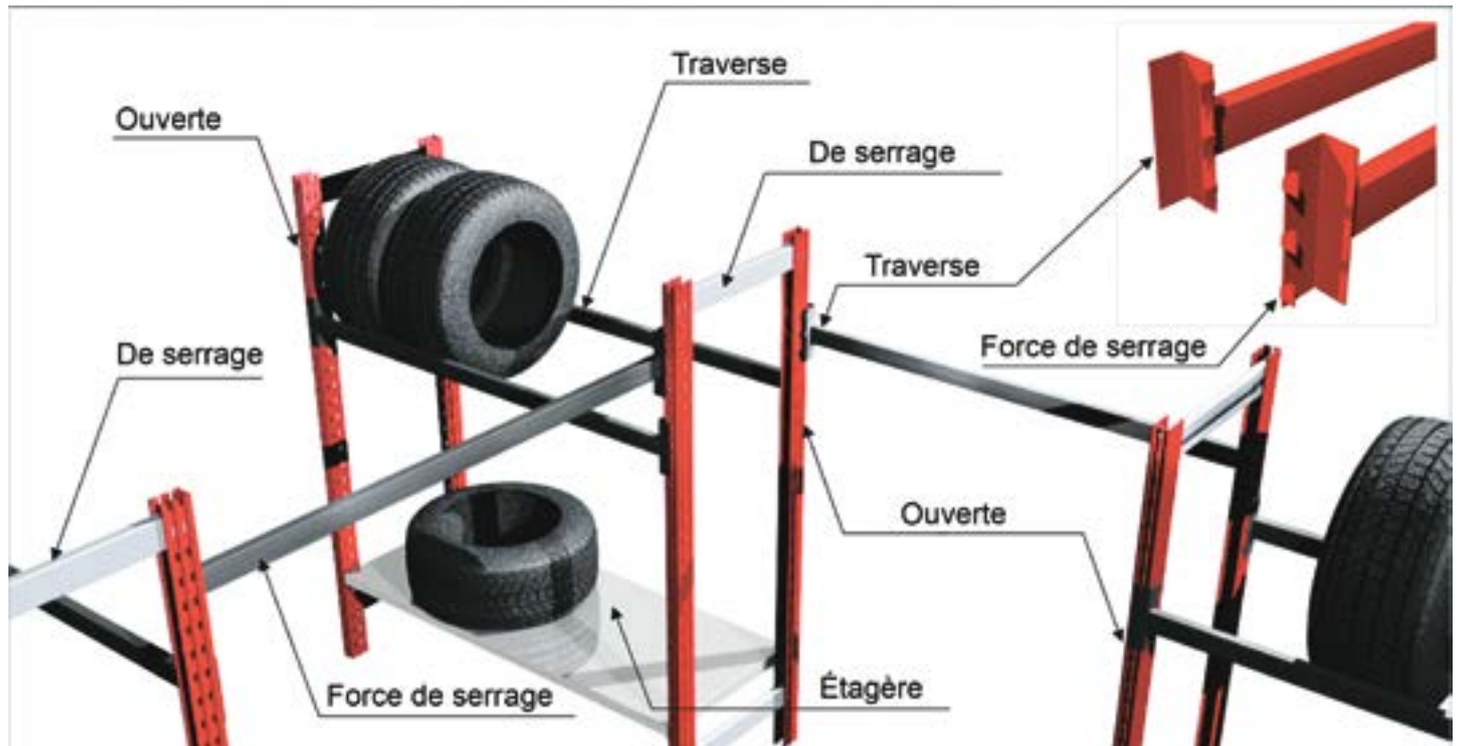
ÉTAGÈRES DOIT ÊTRE FIXÉ À LA PAROI OU COLONNE DE L'IMMEUBLE.

ATTENTION! Les traverses offrent la simplicité et la rapidité de montage.

Plan de montage:

1 – plier le bord de la crémaillère, 2 – insérer cravate dans les fentes se distinguent

Étagères équipés pliable



Options supplémentaires pour étagères

	<p>05.020 – Lot de montants pour étagère Hauteur: 2000 mm, 4 pièces/lot, Poids: 9,5 kg Volume: 0,014 m³</p> <p>05.024 – Lot de montants pour étagère Hauteur: 2400 mm, 4 pièces/lot, Poids: 11 kg Volume: 0,017 m³</p> <p>05.027 – Lot de montants pour étagère Hauteur: 2700 mm, 4 pièces/lot, Poids: 14 kg Volume: 0,019 m³</p> <p>05.010T – Lot de lisses longitudinal pour étagère Largeur: 1000 mm, 2 pièces/lot, Poids: 2,45 kg Volume: 0,002 m³</p> <p>05.010C – Lot de lisses de renfort pour étagère Largeur: 1000 mm, 2 pièces/lot, Poids: 1,41 kg Volume: 0,010 m³</p>
	<p>05.003G – Lot de traverses galvanisées Profondeur: 300 mm, 2 pièces/lot, Poids: 0,6 kg Volume: 0,005 m³</p> <p>05.004G – Lot de traverses galvanisées Profondeur: 400 mm, 2 pièces/lot, Poids: 1 kg Volume: 0,007 m³</p> <p>05.005G – Lot de traverses galvanisées Profondeur: 500 mm, 2 pièces/lot, Poids: 1 kg Volume: 0,009 m³</p>
	<p>Charge par tablette: 100 kg</p> <p>05.135-9007 – Lot de tablettes pour étagère 1000x300 mm, 5 pièces/lot, Poids: 17,6 kg Volume: 0,062 m³</p> <p>05.135G – Lot de tablettes pour étagère 1000x300 mm, 5 pièces/lot, Poids: 17,2 kg Volume: 0,062 m³</p> <p>05.145-9007 – Lot de tablettes pour étagère 1000x400 mm, 5 pièces/lot, Poids: 21,6 kg Volume: 0,081 m³</p> <p>05.145G – Lot de tablettes pour étagère 1000x400 mm, 5 pièces/lot, Poids: 21,15 kg Volume: 0,081 m³</p> <p>05.155-9007 – Lot de tablettes pour étagère 1000x500 mm, 5 pièces/lot, Poids: 25,6 kg Volume: 0,100 m³</p> <p>05.155G – Lot de tablettes pour étagère 1000x500 mm, 5 pièces/lot, Poids: 25,05 kg Volume: 0,100 m³</p> <p>Charge par tablette: 300 kg</p> <p>05.335-9007 – Lot de tablettes pour étagère 1000x300 mm, 5 pièces/lot, Poids: 27,6 kg Volume: 0,06 m³</p> <p>05.335G – Lot de tablettes pour étagère 1000x300 mm, 5 pièces/lot, Poids: 27,3 kg Volume: 0,06 m³</p> <p>05.345-9007 – Lot de tablettes pour étagère 1000x400 mm, 5 pièces/lot, Poids: 34 kg Volume: 0,081 m³</p> <p>05.345G – Lot de tablettes pour étagère 1000x400 mm, 5 pièces/lot, Poids: 33,8 kg Volume: 0,08 m³</p> <p>05.355-9007 – Lot de tablettes pour étagère 1000x500 mm, 5 pièces/lot, Poids: 40,8 kg Volume: 0,10 m³</p> <p>05.355G – Lot de tablettes pour étagère 1000x500 mm, 5 pièces/lot, Poids: 40 kg Volume: 0,100 m³</p>
	<p>05.A4 – Lot d'attaches pour fixer horizontalement les panneaux perforés aux montants ou pour fixer les tablettes aux montants, 4 pièces/lot, Poids: 0,08 kg Volume: 0,001 m³</p>

Assemblages



Étagères série «INDUSTRIAL TITAN»

Étagères série «INDUSTRIAL TITAN» peuvent être installés dans les entrepôts, les usines, les ateliers, magasins, garages et autres installations.

Charge par étagère – 3000 kg, Charge par tablette – 500 kg.

Étagères série «TITAN» sont faciles à installer, ainsi que rapidement et facilement démonté si nécessaire. Étagères ne doivent consolidation spéciale, leur mouvement est limité par des poutres spéciales et les pare-chocs. En addition, le support peut être fixé au moyen du palier de butée, en limitant les déplacements du cadre. Également possible de combiner plusieurs sections, par laquelle il est possible d'économiser sur l'achat de l'un des montants du cadre.

Dimensions:

- hauteur: 2000 et 2500 mm
- tablettes, profondeur: 600, 800 et 1000 mm
- montant, hauteur: 1200, 1500 et 1800 mm

Éléments:

- 05.T2006** — montant pour étagère 2000x600 mm
- 05.T2008** — montant pour étagère 2000x800 mm
- 05.T2010** — montant pour étagère 2000x1000 mm
- 05.T2506** — montant pour étagère 2500x600 mm
- 05.T2508** — montant pour étagère 2500x800 mm
- 05.T2510** — montant pour étagère 2500x1000 mm

- 05.T012** — montant renforcé pour étagère 1200 mm
- 05.T015** — montant renforcé pour étagère 1500 mm
- 05.T018** — montant renforcé pour étagère 1800 mm

- 05.T1206-7035** — revêtement pour étagère 1200x600 mm de 4 tablettes 600x300 mm
- 05.T1208-7035** — revêtement pour étagère 1200x800 mm de 4 tablettes 800x300 mm
- 05.T1210-7035** — revêtement pour étagère 1200x1000 mm de 4 tablettes 1000x300 mm
- 05.T1506-7035** — revêtement pour étagère 1500x600 mm de 5 tablettes 600x300 mm
- 05.T1508-7035** — revêtement pour étagère 1500x800 mm de 5 tablettes 800x300 mm
- 05.T1510-7035** — revêtement pour étagère 1500x1000 mm de 5 tablettes 1000x300 mm
- 05.T1806-7035** — revêtement pour étagère 1800x600 mm de 6 tablettes 600x300 mm
- 05.T1808-7035** — revêtement pour étagère 1800x800 mm de 6 tablettes 800x300 mm
- 05.T1810-7035** — revêtement pour étagère 1800x1000 mm de 6 tablettes 1000x300 mm



Étagères boulonné «MASTER COMPACT»

- montant RAL7035
- tablette RAL7035, 7016
- couleurs possible: RAL3000, 5015, 5002, 5005, 9007, 7700
- Charge par étagère: 750 kg
- Charge par tablette: 120 kg,

Éléments:

05.1F-A1 — montant renforcé pour étagère «Master-Compact»

05.015F-7035 — lot de 4 montants pour étagère 1500 mm «Master-Compact» (à chaque jeu requiert un ensemble d'éléments de fixation 05.0F-A4)

05.018F-7035 — lot de 4 montants pour étagère 1800 mm «Master-Compact» (à chaque jeu requiert un ensemble d'éléments de fixation 05.0F-A4)

05.020F-7035 — lot de 4 montants pour étagère 2000 mm «Master-Compact» (à chaque jeu requiert un ensemble d'éléments de fixation 05.0F-A4)

05.022F-7035 — lot de 4 montants pour étagère 2200 mm «Master-Compact» (à chaque jeu requiert un ensemble d'éléments de fixation 05.0F-A4)

05.025F-7035 — lot de 4 montants pour étagère 2500 mm «Master-Compact» (à chaque jeu requiert un ensemble d'éléments de fixation 05.0F-A4)

05.0F-A4 — ensemble du matériel et des pièces pour 4 montants (Il a vendu seulement avec étagères!!!!)

05.134F/1200-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1200x300 mm «Master-Compact»

05.144F/1200-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1200x400 mm «Master-Compact»

05.154F/1200-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1200x500 mm «Master-Compact»

05.164F/1200-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1200x600 mm «Master-Compact»

05.134F/1000-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1000x300 mm «Master-Compact»

05.144F/1000-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1000x400 mm «Master-Compact»

05.154F/1000-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1000x500 mm «Master-Compact»

05.164F/1000-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1000x600 mm «Master-Compact»

05.184F/1000-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 1000x800 mm «Master-Compact»

05.134F/700-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 700x300 mm «Master-Compact»

05.144F/700-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 700x400 mm «Master-Compact»

05.154F/700-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 700x500 mm «Master-Compact»

05.164F/700-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 700x600 mm «Master-Compact»

05.184F/700-7035 — lot de 4 tablettes pour étagère 700x800 mm «Master-Compact»

05.1F/1200x300-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 300x1200 mm

05.1F/1200x400-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 400x1200 mm

05.1F/1200x500-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 500x1200 mm

05.1F/1200x600-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 600x1200 mm

05.1F/1000x300-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 300x1000 mm

05.1F/1000x400-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 400x1000 mm

05.1F/1000x500-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 500x1000 mm

05.1F/1000x600-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 600x1000 mm

05.1F/1000x800-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 800x1000 mm

05.1F/700x300-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 300x700 mm

05.1F/700x400-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 400x700 mm

05.1F/700x500-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 500x700 mm

05.1F/700x600-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 600x700 mm

05.1F/700x800-7035 — tablette pour étagère «Master-Compact» 800x700 mm

05.1F/300-7035 — tablette d'angle pour étagère 300 mm «Master-Compact»

05.1F/400-7035 — tablette d'angle pour étagère 400 mm «Master-Compact»

05.1F/500-7035 — tablette d'angle pour étagère 500 mm «Master-Compact»

05.1F/600-7035 — tablette d'angle pour étagère 600 mm «Master-Compact»



Bacs en plastique

Bacs en plastique sont fabriqués en polypropylène résistant aux chocs et sont conçus pour le matériel de stockage, pièces, accessoires, pièces automobiles et d'autres petits objets. Empilage de récipients en matière plastique à trente unités de hauteur, en fonction de l'unité de charge. Pour la commodité de la zone de capture ou d'un récipient et déplacer la poignée là.

En face des bacs en plastique sont prévues des rainures pour augmenter la hauteur de la paroi avant, augmentant ainsi la capacité de la bac. Les bacs V-9,4L et V-20L sont prévus des rainures longitudinales qui permettent le cas échéant à diviser l'espace intérieur du récipient en deux parties.



Volume

Des rainures sont prévues dans les modèles séparateur transversal conteneurs en plastique:

05.432/O - séparateur transversal séparateur longitudinal bac V-3,8L

05.412/O - séparateur transversal pour bac V-9,4L

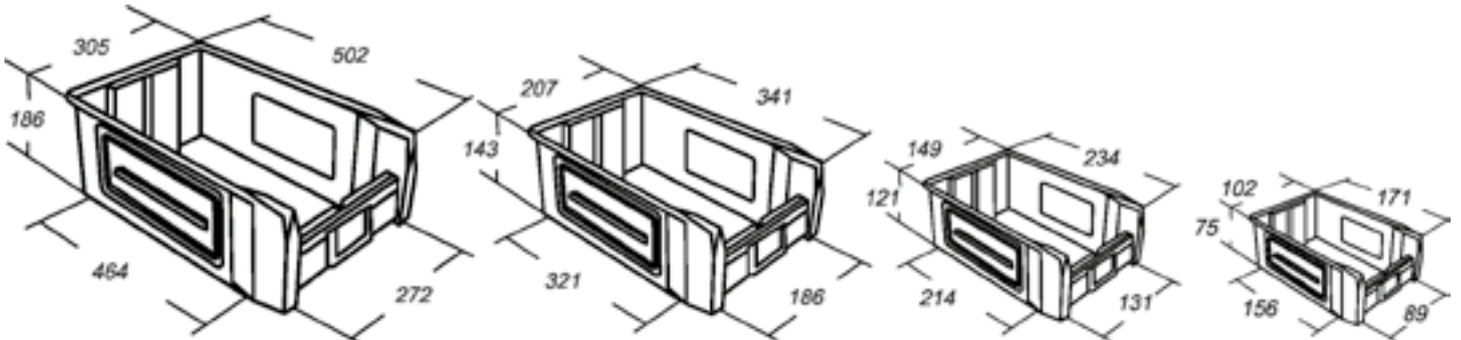
05.405/O - séparateur transversal pour bac V-20 L

Rainures séparateur longitudinale fournie uniquement dans des contenants en plastique

05.412/D - séparateur longitudinal pour bac V-9,4L

05.405/D - séparateur longitudinal pour bac V-20L

Dimensions



05.405S – lot de bacs

— Volume: 20L

— 5 pcs/lot

Dimensions: 502x305x186h mm

05.412S – lot de bacs

— Volume: 9,4L

— 12 pcs/lot

Dimensions: 341x207x143h mm

05.432S – lot de bacs

— Volume: 3,8L

— 32 pcs/lot

Dimensions: 234x149x121h mm

05.498S – lot de bacs

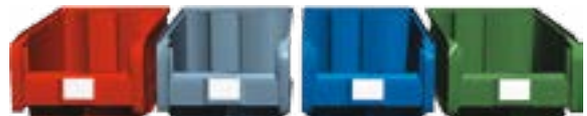
— Volume: 1L

— 98 pcs/lot

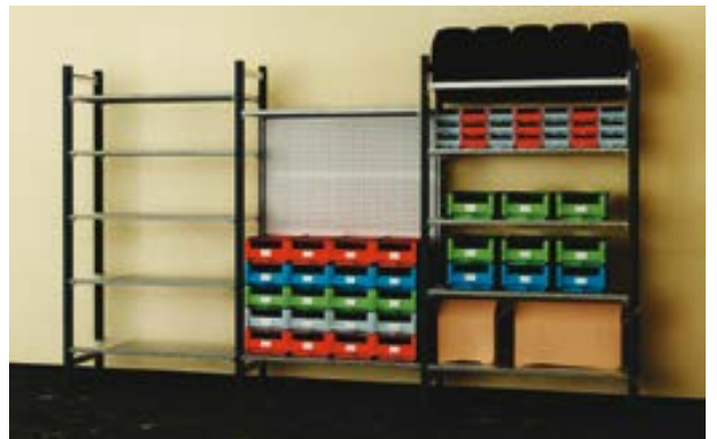
Dimensions: 171x102x75h mm

Couleurs:

rouge (3000), gris (7001), bleu (5015), vert (6011).



Assemblages



Chariots de transport

Ils sont conçus pour transporter des marchandises pesant jusqu'à 600 kg. Les chariots utilisés dans les entrepôts, salle industrielle et commerciale. Utilitaires différents modèles de pistes: la plate-forme d'une feuille de métal solide ou des tuyaux; modèle avec deux poignées et les côtés amovibles.

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

<p>05.612 – Etagères pour bouteilles d'eau 12L et 19L – structure en métal soudé</p> <p>Dimensions: 1000x450x1400h mm Poids: 21 kg Volume: 0,6 m³</p> 	<p>05.524 – Chariot de transport – pour déplacer 4 bouteilles d'eau de 19L – deux roues moulées/ d-250 mm</p> <p>Dimensions: 630x670x1500h mm Poids: 15 kg Volume: 0,4 m³ Capacité de charge: 100 kg</p> 	<p>05.521 – Chariot de transport – deux roues moulées/ d-250 mm</p> <p>Dimensions: 600x520x1250h mm Poids: 15 kg Volume: 0,5 m³ Capacité de charge: 200 kg</p> 
<p>05.522 – Chariot de transport – pour déplacer une bouteille de gaz (oxygène, acétylène, acide carbonique) – deux roues moulées/ d-250 mm</p> <p>Dimensions: 500x430x1470h mm Poids: 13 kg Volume: 0,4 m³ Capacité de charge: 150 kg</p> 	<p>05.523 – Chariot de transport – pour déplacer deux bouteilles de gaz (oxygène, acétylène, acide carbonique) – deux roues moulées/ d-250 mm</p> <p>Dimensions: 500x430x1470h mm Poids: 20 kg Volume: 0,1 m³ Capacité de charge: 300 kg</p> 	<p>05.525 – Chariot de transport – pour déplacer une barrique (200L) – deux roues moulées/ d-250 mm</p> <p>Dimensions: 674x500x1690h mm Poids: 18 kg Volume: 0,4 m³ Capacité de charge: 250 kg</p> 
<p>Chariots de transport 05.541/6 – 4 roues d-160 mm 05.541/8 – 4 roues d-200 mm</p> <p>Dimensions du plateau en tôle: 1200x600(800)mm Capacité de charge: 400/600 kg Volume: 0,11/0,15 m³ Poids: 17/19 kg</p> 	<p>Chariots de transport 05.542/6 – 4 roues d-160 mm 05.542/8 – 4 roues d-200 mm</p> <p>Dimensions du plateau en tôle: 1200x600(800)mm Capacité de charge: 400/600 kg Volume: 0,11/0,15 m³ Poids: 17/19 kg</p> 	<p>Chariots de transport 05.543/6 – 4 roues d-160 mm 05.543/8 – 4 roues d-200 mm</p> <p>Dimensions du plateau en tôle: 1200x600(800)mm Capacité de charge: 400/600 kg Volume: 0,2 m³ Poids: 40/44 kg</p> 

Équipement pour atelier de réparation de voitures

La gamme de couleurs se trouve ci-dessous (brillant), RAL7016 (chagrin).



Les dimensions sont données dans l'ordre largeur, profondeur, hauteur: lpxh (mm)

Chariots ouverts

- pour équipement de diagnostic
- pour la protection contre la poussière et la saleté
- pour transporter le matériel au lieu de travail
- grande maniabilité

Chariots ouverts «FERRUM» sont caractérisés par une grande durabilité, la fiabilité et un design attrayant. 4 roulettes caoutchoutées d-100 mm assurent son mouvement silencieux et facile à tous les étages. Si nécessaire, chariot fixe avec deux roues, équipés de freins. Tableau de chariots 06,224 et 06202 couvercle en plastique résistant à l'essence et l'huile avec un compartiment pour les petits objets équipées de supports pour les moniteurs de différents modèles et peuvent supporter des charges jusqu'à 30 kg.

Unité centrale peut être installer horizontalement – 505x445x176 mm ou verticalement – 230x500x500 mm.

Configurations

06.201 – Chariot ouvert. Tablette réglable au pas de 250 mm.

compatible avec les coffres «CLASSIC». **Dimensions:** 600x500x1010 mm. **Poids:** 20 kg **Volume:** 0,3 m³

Charge par chariot/tablette: 200/80 kg.

06.202 – Chariot ouvert. 2 tablettes réglables en hauteur. Compatible avec les coffres «CLASSIC». Couvercle en plastique incliné pour clavier ou ordinateur portable

Dimensions: 590x550x1060 mm. **Dimensions de support d'écran:** 590x550x1410 mm. **Poids:** 20 kg

Volume: 0,3 m³ **Charge par chariot/tablette:** 200/80/40 (détachables) kg.

06.224 – Chariot ouvert. 2 ports avec serrures. **Dimensions:** 720x570x1280 mm

Poids: 60 kg **Volume:** 0,53 m³

06.234 – Chariot ouvert. 2 ports avec serrures. 1 casier pour écran avec 1 porte en verre organique.

Dimensions: 720x570x1750 mm **Poids:** 71 kg **Volume:** 0,67 m³



06.201-7035 + 01.406R-3000

06.202-9007/7016

06.224-3000/7700

06.234-3000/7700

Chariots ouverts

L'utilisation de chariots de diagnostic, il est facile de résoudre le problème de l'organisation maîtres travail directement dans la zone de travail.

Il est pas un secret que l'équipement de diagnostic est très cher et ne sont pas comparable au coût de la chariot, et obtenir les dommages peuvent non seulement une manipulation brutale, mais aussi dans le stockage dans des conditions défavorables: la poussière, la suie, graisse, obtenu sur les câbles et appareils, «aider» échouer plus vite.

Le chariot permet de garder le kit pour le diagnostic in ordre et la propreté, en restant toujours à portée de main. Avec un traitement approprié, les instruments seront protégés de l'ennui, et le maître ne perdront pas de temps précieux.

Pour l'accès le plus commode de l'outil pendant le fonctionnement, les camions équipés de portes qui se rétractent le chariot et ne pas interférer avec le travail. Étagères pour les équipements équipés de glissières télescopiques sur le palier.

Pour la sécurité de la poussière et la saleté des portes de chariots sont appropriés pour les compartiments de l'équipement et un casier fermé pour l'écran.

Ports avec serrures «EUROLOCK», qui permettra l'équipement coûteux de toute utilisation non autorisée et «regards indiscrets».

Chariot de diagnostic acheté pour une utilisation à long terme dans la station-service. Elle concerne les produits pétroliers, des solvants, nettoyeurs, etc., donc acquérir un camion de diagnostic, approche prudente de votre choix.

Faites attention à la qualité de la peinture (la meilleure option - revêtement par poudre) et la qualité des composants, en particulier les roues et les rails.

Guide de fiabilité puisse être évaluée par leur apparence: l'épaisseur du métal, de la fiabilité de fixation, la qualité de la couverture, l'absence de distorsions dans la nomination de la tablette; et ne doit pas être appréciée - en fonction du type de guides.

Vu de blocage de la roue de les vérifier et assurez-vous que le matériel et la taille du pneu est adapté à vos conditions de travail.

Convenablement choisi chariot afin de minimiser les temps d'arrêt et de maîtres peut vous durer plus de 10-15 ans.



Cage de gonflage sécurisée (apt. 06.304-7035)

Lors du pompage de la technologie explosive du transport de fret pneus tubeless, il ya toujours un minimum de risque d'explosion du pneu. «Chevrons» débutants maître pneu route de conseiller aux roues de pompe sont «du coin,» pour garder des blessures à un minimum, «penser qu'à povybivaet de verre.»

Si vous êtes un partisan de travail sûr et de haute qualité, il est utile de réfléchir à l'achat d'une cage.

Lors du choix d'une cage pour la pompe en toute sécurité, rappelez - vous choisissez la sécurité, et ne pas acheter une belle pièce de mobilier.

Veillez à inspecter les soudures, les charnières et verrouille la cage - il est des points faibles. Demander un certificat et demander, testé le produit ou non.

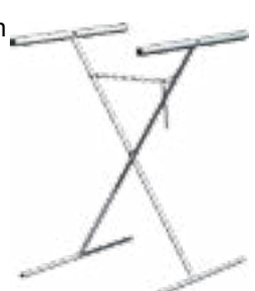
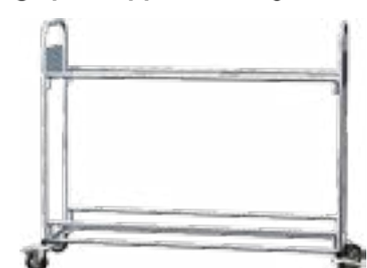
Sur le marché il ya plusieurs belles, même la structure «résille». Au début, nous avons également fait de cette façon et simplement copié un fabricant étranger, mais après le test a décidé de développer sa structure, rencontrons notre sentiment de sécurité. Il convient de noter, était la cage pèsent deux fois plus et laissez-le regarde pas si pompeuse - sa tâche principale, il effectue à 100%

- charnières robustes
- 2 vis en acier inoxydable, 15 mm
- robuste, conception éprouvée
- trous de la base représentent des boulons d'ancrage pour la fixation au sol
- la porte a un verrou mécanique
- Dimensions: 745x1600x1580h mm
- Poids: 208 kg
- Volume: 2 m
- Pression 1 Мпа
- Diamètre des roues jusqu'à 1,5 m



Équipement pour atelier de réparation de voitures

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur , profondeur, hauteur: lpxh (mm)

<p>06.101-A1 – Lot d'éléments pour chariot à armature</p> <ul style="list-style-type: none"> – 2 traverses en sachet protecteur – 3 bacs aux attaches – 2 plans A4 <p>Poids: 5 kg Volume: 0,03 m³</p> 	<p>06.400 – Tréteau X</p> <ul style="list-style-type: none"> – Hauteur et largeur réglables – boîte pour outils <p>Dimensions: 1000x824x845h mm Poids: 5 kg Volume: 0,08 m³ Charge par supports: 110 kg</p> 	<p>06.305 – Chariot pour déplacer des pneus</p> <ul style="list-style-type: none"> – 4 roues pivotantes <p>Dimensions: 1113x417x809h mm Poids: 9 kg Volume: 0,05 m³ Charge par supports: 210 kg</p> 
<p>06.300 – Poste de lavages pour pneus</p> <ul style="list-style-type: none"> – galets de roulement pour faciliter le tournage de la roue <p>Dimensions: 434x817x917h mm Poids: 26 kg Volume: 0,03 m³ La charge: 270 kg</p> 	<p>06.401 – Tréteau X double</p> <ul style="list-style-type: none"> – Hauteur et largeur réglables – boîte pour outils <p>Dimensions: 795x1000x1025h mm Poids: 9 kg Volume: 0,13 m³ Charge par supports: 110 kg</p> 	<p>06.306 – Chariot pour déplacer des pneus</p> <ul style="list-style-type: none"> – 4 roues pivotantes/ 2 tablettes <p>Dimensions: 1533x417x1130h mm Poids: 15 kg Volume: 0,06 m³ Charge par supports: 210 kg</p> 

Équipement pour atelier de réparation de voitures

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur , profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

06.500_P4 – Support à outils avec 4 panneaux perforés coulissants 437 mm

Dimensions: 890x588x2032h mm

Dimensions de perforation:

550x20x1900h mm

Poids: 57 kg **Volume:** 0,17 m³

Charge par panneau: 80 kg



06.101 – Chariot à armature pour stocker de grands détails de voiture, structure démontable, 3 bacs, câble de caoutchouc pour fixer les détails détachés, pince-feuille A4, supports latéraux agrandis en sachet protecteur, sont réglables en hauteur

Dimensions: 590x975x1920h mm

Poids: 31 kg **Volume:** 0,17 m³

Charge par tablette/tiroir 30/10 kg



06.501 – Support verrier pour 18 vitres

– Longueur de support 1000 mm

– Montant - tuyau en acier de 2 mm d'épaisseur

– les supports sont recouverts d'une couche protectrice en thermoflex

Dimensions: 1000x1080x2000h mm

Poids: 80 kg

Volume: 0,03 m³



06.502/F – Support pour pare-chocs 6 niveaux

– Longueur de support 1000 mm

– Montant - tuyau en acier de 2 mm d'épaisseur

– les supports sont recouverts d'une couche protectrice en thermoflex

Dimensions: 1000x1080x2000h mm

Poids: 56 kg

Volume: 0,03 m³



06.502/C – Support pour pare-chocs galvanisé

– pour 10 pare-chocs maximum

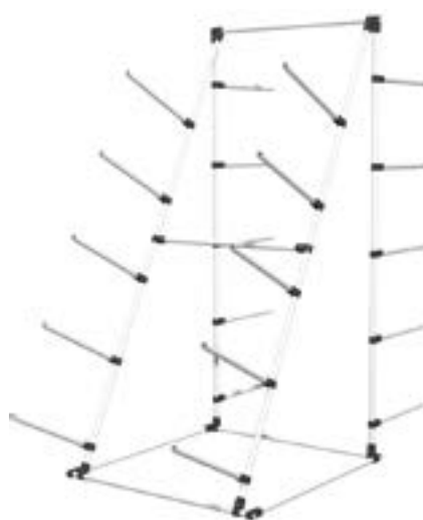
– structure - tube en acier de 2 mm d'épaisseur

– Longueur de support 500 mm

Dimensions: 1930x1427x3050h mm

Poids: 18 kg

Volume: 0,12 m³



06.502/R – Support pour pare-chocs à roulettes

– pour 8 pare-chocs maximum

– structure - tube en acier de 2 mm d'épaisseur

Dimensions: 1000x1080x2000h mm

Poids: 15 kg

Volume: 0,65 m³



Équipement pour atelier de réparation de voitures

Les dimensions sont données dans l'ordre largeur , profondeur, hauteur: l x p x h (mm)

<p>Pro.mod Bloc pour monter des pneus – consiste de: 07.017.Pro Pro.mod.405</p>  <p>Dimensions de tablette: 438x452x1750h mm Poids: 59 kg Volume: 0,4 m³</p>	<p>06.504 – Armoire à panneaux grillagés – 4 tablettes 18 mm – structure soudée</p>  <p>Dimensions: 1950x1100x500h mm Poids: 45 kg Volume: 1,07 m³</p>
--	--

Assemblages



Accessoires métalliques

Conteneur de déchets (09.001 et 09.002)

Lors du choix du volume du récipient a été calculé, le procédé de décharge et la durée de vie. Pour la production de conteneurs, nous utilisons d'acier de 1,5 mm et 3 mm, espace pour couvrir acier de 1 mm. Le soudage est réalisé sur toute la longueur de la connexion à un équipement semi-automatique moderne, ce qui augmente la durée de vie de la cuve. Le poutres de plancher rigidité encore améliorée. Conteneur uniformément peint avec un apprêt de haute qualité pré-traitement de la surface. En outre, un réservoir peut être installé diamètre de la roue de 100 mm. Le réservoir est équipé avec des composants standards pour capturer et peut être utilisé avec l'ancien parking, bouchon de réservoir est fixée rigidement dans un état ouvert et empêche la décharge de débris.

- Dimensions: 900x900x1070h mm
- Poids avec/sans couverture: 118/113 kg
- Volume: 1,03 m³
- Charge capacité: 400 kg

Configurations



Lot de roues d-100 mm

- 2 roues fixes
- 1 roue pivotantes
- 1 équipée de frein

Dans le cas des roues, la charge sur le réservoir est réduite à 220 kg.

Conteneur de déchets 09.001



Conteneur de déchets avec couverture 09.002



Schéma

Le couvercle est équipé de support spécial



Tiroir pour chiffons (apt. 09.005)

La boîte est destinée à stocker des chiffons imbibés d'huile dans les entreprises, afin d'éviter les risques d'incendie à partir d'une source externe. Couverture construction élimine la possibilité de contact avec le contenu de la boîte influences extérieures. Couleur – vert RAL3000, chagrin.

Tiroir pour chiffons et poubelle d'extérieur stationnaire basculante (apt. 09.006-7035)

Le fond des boîtes en acier perforée. Volume – 30L.



09.005

- Tiroir pour chiffons
- revêtement en poudre RAL3000. Chagrin
- amortisseurs pour couverture inclus
- poignée confortable ininflammable en acier inoxydable
- des nervures sur le couvercle et le fond de la boîte
- Dimensions: 534x527x765h mm
- Poids: 14 kg
- Volume: 0,02 m³



09.006-7035

- Poubelle d'extérieur stationnaire basculante
- revêtement en poudre RAL7035 (chagrin)
- Volume: 30L
- Dimensions: 300x384x950h mm
- Poids: 9 kg
- Volume: 0,02 m³
- Charge capacité: 50 kg

Pièces de rechange

En outre, vous pouvez acheter des pièces de rechange pour la production de «FERRUM»:

- 50.001 – Lot de serrures pour fermeture centralisée des tiroirs pour coffre d'établi, chariot à outils, 5 pcs/lot
- 50.002 – Lot de serrures pour porte pour coffre d'établi, , armoire vestiaire, armoire murale «LIGHT» (apm. 03.000L). 5 pcs/lot
- 50.003 – Lot de serrures pour fermeture de l'un des tiroirs pour coffre d'établi 5 pcs/lot
- 50.004 – Lot de serrures pour armoire murale, la série «CLASSIC» (apm. 03.001S u 03.002S) 5 pcs/lot
- 50.006 – Lot de serrures poue armoire vestiaire, armoire modulable.5 pcs/lot.
- 50.007 – Lot de coulisses pour tiroir pour coffre d'établi, séries «CLASSIC» et «TITAN».
- 50.008 – Lot de coulisses pour tiroir pour chariot à outils, la série 100.
- 50.009 – Socle pour coffre d'établi, la série «CLASSIC».

Un bon emballage

Meubles Notre usine est vendu dans toute la Russie et les pays de la CEI et dans certains pays européens.

Pour optimiser les ventes de nos concessionnaires organisent garde-meubles dans leurs entrepôts.

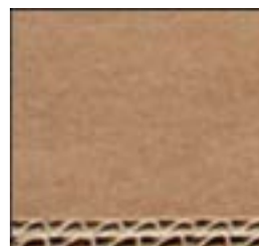
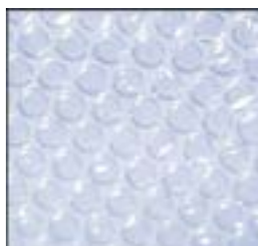
Cela impose certaines exigences pour l'emballage, comme l'apparition de meubles est l'un de nos principaux avantages. Les propriétés du package de maintenir la qualité de nos produits, étendant ainsi la durée de vie commerciale des produits. Le rôle de l'emballage dans notre entreprise est déterminée par la fonction elle assure:

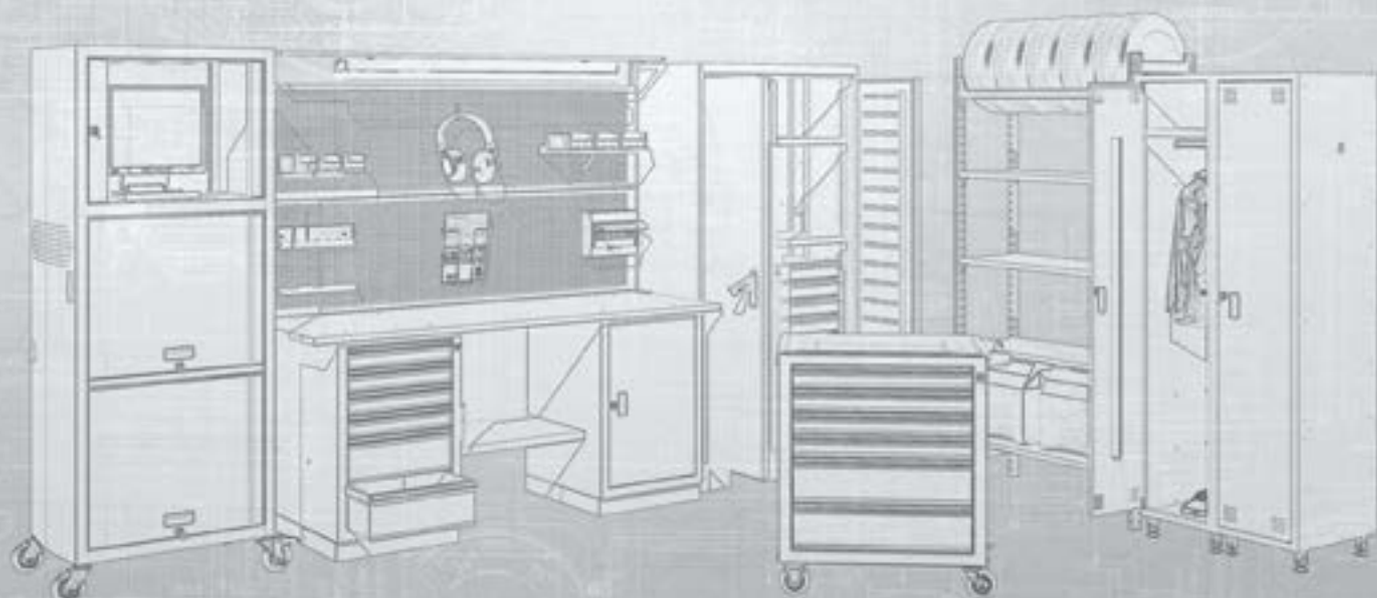
- la protection du produit contre les dommages
- préservation de la qualité de la marchandise tout le chemin de leur mouvement
- stockage à long terme de marchandises dans les entrepôts
- servir comme une marque de véhicule

la composition de l'emballage

1. bande.
2. La couverture du carton ondulé.
3. Film étirable.
4. film à bulles.
5. coin de matière plastique mousse
6. conduit du carton ondulé.
7. Nom du produit.
8. Marquage, couleur, code à barres et le type de produit.
9. La date de fabrication.
10. Conditions de transportage.

Marquage sur l'emballage permet une rapide et pratique d'effectuer la comptabilité et le contrôle. Procédé de marquage ne comprend pas de perte d'information sur le produit contenu dans l'emballage.





Europe:

www.Ferrum-EU.com
o.a.elisey@gmail.com

Russia:

www.Ferrum.ru
sales@ferrum.ru

www.ferrum.ru