

ÉQUIPEMENTS POUR LA MANUTENTION, LE STOCKAGE, LE TRANSPORT, ETC.

| Roll conteneurs Chariots-armoires antivol Chariots de préparation de commandes • Série 300 / 600 Chariots de préparation de commandes • Série 8000 / 9000 Chariots pour palette / à hauteur réglable Chariots pour palette avec arrêtoirs / à hauteur réglable Chariot plateforme à hauteur réglable Chariots ergonomiques à niveau constant Chariots à plateaux Chariots à panier Chariots à maille | page 5 page 5 page 6 page 7 page 8 page 9 page 9 pages 10-11 page 11 page 12 pages 12-13 | | | | |
|--|--|---|-------------------------------|------------------------------------|---------|
| | | Chariots dessertes • Chariots dessertes soudés | pages 14-15 | | |
| | | Chariots porte-bacs Chariot de séchage Tréteaux | page 16 page 17 page 17 | | |
| | | | | DOLLYS, DIABLES & SUPPORTS MOBILES | |
| | | | | Chariots dollys tout-terrain | page 19 |
| | | Plateformes mobiles | page 20 | | |
| | | Diable-chariot 2 en 1 aluminium | page 20 | | |
| | | Diables aluminium | page 21 | | |
| | | Diables ergonomiques acier | page 22 | | |
| | | Diable ergonomique pour moteur de bateau | page 23 | | |
| | | Diable à poignée télescopique | page 23 | | |
| Diable pour pneus • Supports mobiles pour pneus et outils | page 24 | | | | |
| Penderies mobiles | page 25 | | | | |
| Chariot pour sac poubelle | page 25 | | | | |
| Chariots et diables pour bouteilles de gaz | page 26 | | | | |
| Diables porte-fûts ergonomiques | page 27 | | | | |

ÉQUIPEMENTS POUR CHARGES LOURDES & SOLUTIONS À ASSISTANCE ÉLECTRIQUE

| Remorques • Série 330 Chariots containers de collecte NOUVEAU Bennes électriques multiusages Chariot plateforme acier NOUVEAU Chariot/Remorque à assistance électrique | page 29 page 30 page 30 page 31 page 31 |
|--|---|
| NOUVEAU Diables électriques acier NOUVEAU Nacelles élévatrices électriques | pages 32-33 pages 34-37 |
| POSTES DE TRAVAIL MOBILES ET RÉGLABLES | |
| Tables de travail réglables et mobiles | page 39 |
| NOUVEAU Châssis électriques renforcés | page 40 |
| NOUVEAU Tables électriques d'artisan | page 40 |
| NOUVEAU Poste de soudage électrique | page 41 |
| COUCHETTES, TABOURETS & SIÈGES ERGON | OMIQUES |
| Couchettes ergonomiques mobiles | page 42 |
| Banc de travail • Plateforme de travail mobile réglable | page 43 |
| Tabourets polyvalents SIGMA | page 44 |
| Siège-selle ergonomique ECHO • Siège-selle GAMMA | page 45 |
| Sièges-selles DALTON | page 46 |
| Sièges assis-debouts ALFA • OMEGA • VENUS | page 46 |
| Siège assis-debout SPACE • Sièges assis-debouts standards | page 47 |
| Sièges COMFORT • PREMIUM • CLASSIC • PRESTIGE | page 48 |
| Sièges AKTIV • AKTIV DUO | page 49 |
| Siège écoresponsable MIND • Siège coque NEST | page 49 |
| Activergo en quelques mots | page 50 |
| Votre chariot sur-mesure | page 51 |
| Nos partenaires et leurs engagements | pages 52-53 |

ÉQUIPEMENTS POUR LA MANUTENTION, LE STOCKAGE, LE TRANSPORT, ETC.

Facilitent le transport et le stockageEmboîtables pour un gain de place



Roll conteneurs Réf. KM2000, KM2000-3, KM2000-4, KM2000-5, KM2010

Dimensions totales (L x I x h): 1 800 x 730 x 1910 mm 2 850 x 720 x 1740 mm 3 850 x 720 x 1740 mm 4 800 x 700 x 1750 mm 5 850 x 720 x 1770 mm. Roulettes: 2 fixes, 2 pivotantes (freins en option), Ø 100 mm. Poids: de 31 à 72 kg selon le modèle.





- Pour un transport/stockage sécurisé
- · Poignée ergonomique



Charge maximale 500 kg (100 kg par étagère) Autres roulettes disponibles

Chariots-armoires antivol

Etagères en option. Parois grillagées ($60 \times 62 \text{ mm}$) ou pleines en tôle d'acier selon le modèle. Dimensions totales ($L \times I \times h$): 1332 x 821 x 1765 mm. Dimensions intérieures ($L \times I \times h$): 1160 x 760 x 1440 mm. Dimensions des étagères: 1090 x 700 x 30 mm. Hauteur de la première étagère: 290 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes avec frein, \emptyset 200 mm.

Poids (sans étagères): 84 kg (grillagé) - 125 kg (plein). Réf. KMAS-1-ERGO, KMAS-2-ERGO





- · Modulables avec leurs nombreux accessoires
- · Flexibles et idéals pour la préparation de commandes

Paroi arrière, séparateur, poignée horizontale, étagère fixe ou amovible, marche-pieds, roulettes centrales fixes en option



Charge maximale 300 kg (base 200 kg - étagère 100 kg) Livraison en colis plat (non monté) Autres roulettes disponibles Motorisation possible

Chariots de préparation de commandes modulables

• Série 300. Peut être équipé d'un système d'attelage. Maille 50 x 50 mm. Dimensions totales (L x l x h) - selon le modèle : 900 x 625 x 1230 mm, 900 x 625 x 1710 mm, 1300 x 625 x 1230 mm, 1300 x 625 x 1710 mm. 4 roulettes pivotantes (2 freins en option), Ø 125 mm. Poids (sans accessoires) : de 22 à 29 kg selon le modèle.

Réf. KM300-S12, KM300-S17, KM300-M12, KM300-M17

2 Série 600. Peut être équipé d'un système d'attelage. Maille 50 x 50 mm. Plateau en MDF. Dimensions totales (L x l x h) : $1295 \times 810 \times 1700$ mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes (freins en option), Ø 160 mm. Poids (sans accessoires) : 44 kg.

RÉF. KM600-L17





Porte, séparateur, marche-pieds, pédale de verrouillage central, équerre d'inclinaison des tablettes en option



Charge maximale 1 250 kg 2 300 kg
Autres roulettes disponibles
Autres dimensions disponibles
Motorisation possible
Existe aussi en version ESD

Chariots de préparation de commandes

1 Série 8000. Dimensions totales (L x l x h) - selon le modèle : 815 x 470 x 1120 mm, 945 x 470 x 1120 mm, 1195 x 470 x 1590 mm, 1395 x 470 x 1590 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), \emptyset 125 mm. Poids : de 19,5 à 46,5 kg selon le modèle.

RÉF. KM8000-2S/3M/4L/4XL

2 Série 9000. Dimensions totales (L x l x h) - selon le modèle : 1190 x 650 x 1025 mm, 1390 x 650 x 1695 mm, 1590 x 650 x 1695 mm, 1790 x 650 x 1695 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes (freins en option), \emptyset 160 mm. Poids : de 39 à 70 kg selon le modèle.

RÉF. KM9000-2S/3M/4L/4XL





Poignée en option

Chariots pour palette / à hauteur réglable

Pour Euro-palette 1200 x 800 mm.

345 Plateforme supérieure réglable en hauteur, de 655 à 830 mm.

5 Plateau tournant à 360° doté d'un système de verrouillage (Réf. KM-SP-ERGO).

Dimensions totales (L x l x h): 1200 x 800 x 305 mm 2 1200 x 800 x 650 mm

34 1200 x 800 x 655 mm **5** 1338 x 810 x 807 mm.

2 roulettes fixes, 2 pivotantes (avec frein ou en option selon les modèles), Ø 200 mm.

Poids : de 24 à 40,5 kg selon le modèle. Poids du plateau tournant : 79 kg.

RÉF. KM217, KM221, KM222, KM222-ERGO/SP-ERGO



Chariots pour palette avec arrêtoirs / à hauteur réglable

Pour Euro-palette 1200 x 800 mm. 3 Plateforme supérieure réglable en hauteur, de 655 à 830 mm. Dimensions totales (L x l x h) : 1 1246 x 846 x 355 mm 2 1246 x 846 x 700 mm 3 1246 x 846 x 705 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes (freins en option), \emptyset 200 mm. Poids : de 26 à 41,5 kg selon le modèle. Réf. KM217-EP, KM221-EP, KM222-EP



- · Plateforme supérieure réglable en hauteur
- Pour une manipulation ergonomique des colis et objets lourds



Charge maximale 400 kg

Chariot plateforme à hauteur réglable

Plateforme supérieure réglable en hauteur (par manivelle), de 845 à 1100 mm. Dimensions totales (L x l x h) : $1000 \times 700 \times 845$ -1100 mm. Dimensions de la plateforme supérieure (L x l) : 1000×700 mm. Hauteur de la plateforme supérieure : 845 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes, \emptyset 200 mm. Poids : 31 kg

RÉF. KM337-2-HS-ERGO











- Flexibles et ergonomiquesÉtagère supérieure repliable
- kg t

Charge maximale 300 kg (100 kg étagère sup.) Livraison en colis plat (non monté) Emboîtables Autres roulettes disponibles



Chariots ergonomiques à niveau constant

1 Etagère supérieure repliable. Poignée ergonomique. 4 curseurs de réglage pour différentes capacités de charge. 0 curseur actif = 0 - 30 kg. 1 curseur actif = 0 - 45 kg. 2 curseurs actifs = 0 - 55 kg. 3 curseurs actifs = 0 - 70 kg. 4 curseurs actifs = 0 - 90 kg. Dimensions totales (L x | x h) : 960 x 520 x 1100 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 125 mm. Poids : 39 kg. ② Etagère supérieure repliable. Réglage automatique en hauteur selon le poids de charge (plus bas à 90 kg). Dimensions totales (L x | x h) :

960 x 525 x 1030 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), \emptyset 125 mm.

Poids: 34,5 kg. Réf. KM4202-F-ERGO, KM4202-F





- · Version en acier inoxydable
- Facilite la manutention dans les environnements exigeants



Charge maximale 100 kg (65 kg par étagère)

Chariot inox à niveau constant

Réglage automatique en hauteur selon le poids de charge (plus bas à 65 kg - sur ressort). Dimensions totales (L x l x h): 600 x 530 x 900 mm. Hauteur de la poignée : 880 mm. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins, Ø 125 mm. Poids : 25 kg.

RÉF. KM4202-RF

 Pour transporter et manipuler facilement des charges lourdes jusqu'à 300 kg



Charge maximale 300 kg (100 kg étagère sup.) Livraison en colis plat (non monté) Emboîtables Autres roulettes disponibles

Chariots à plateaux

2 étagères. Etagère supérieure repliable.
2 Etagère supérieure réglable en hauteur sur 3 positions. Dimensions totales (L x l x h): \$\infty\$ 860 x 530 x 1010 mm \$\infty\$ 890 x 520 x 1000 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), \$\overline{\Omega}\$ 125 mm. Poids : 20 kg.

Réf. KM4202-E, KM4202-E3

Marche-pieds, bac poubelle, panier, secrétaire, support pour tablette en option

· Pour un transport pratique et sécurisé du chargement

kg Ct Ct

Chariots à panier

1 2 étagères dont 1 à panier.

Charge maximale 1 300 kg (100 kg panier) 2 100 kg
1 Livraison en colis plat (non monté) / Emboîtable
Autres roulettes disponibles

Dimensions totales (L \times l \times h) : 870 \times 530 \times 1010 mm. Dimensions du panier (L \times l \times h) : 695 \times 328 \times 125 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 125 mm. Poids : 20,5 kg.

2 étagères à panier. Dimensions du panier sup. $(L \times I \times h)$: 605 x 400 x 360 mm. Dimensions du panier inf. $(L \times I \times h)$: 605 x 400 x 110 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 100 mm. Poids: 12,5 kg. Réf. KM4202-K, KM4303-K





 Grande profondeur pour transporter et stocker tous types de matériel

Couvercle ou contour en caoutchouc en option

Chariot à maille

Dimensions totales (L x l x h): $830 \times 630 \times 735$ mm. Dimensions intérieures (L x l x h): $810 \times 610 \times 600$ mm. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins, Ø 100 mm. Poids (sans couvercle): 12 kg. Réf. KM4404-K





Charge maximale 60 kg Livraison en colis plat (non monté) Autres roulettes disponibles



· Grande profondeur pour transporter et stocker tous types de matériel



Charge maximale 100 kg Livraison en colis plat (non monté) Autres roulettes disponibles

Chariots à maille

Dimensions totales (L x I x h): $800 \times 600 \times 915$ mm. Dimensions intérieures (L x I x h): $770 \times 570 \times 430$ mm. 4 roulettes pivotantes, \emptyset 100 mm. Poids: 17,5 kg.

RÉF. KM197, KM198

· Idéal pour transporter diverses charges lourdes : outillage, colis, etc.



Charge maximale 500 kg (250 kg par étagère) Livraison en colis plat (non monté)

Chariot desserte

Dimensions totales (L x l x h): 1200 x 680×934 mm. Dimensions des étagères (L x l): 1080×680 mm. Distance entre les étagères: 630 mm. Hauteur de la première étagère: 240 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes en caoutchouc solide avec frein, \emptyset 200 x 50 mm. Poids: 46 kg.







Chariots dessertes

2 ou 3 étagères réversibles. Dimensions totales ($L \times I \times h$): 1080 x 480 x 940 mm. Dimensions des étagères ($L \times I$): 900 x 440 mm (rebord 24 mm). 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 125 mm. Nombreux coloris disponibles. Poids: de 23 kg à 30 kg selon le modèle.

RÉF. KM2105 - KM8105, KM2106 - KM8106





 Équipements durables conçus à partir de matériaux recyclés : revêtement époxy, roulettes, acier



Chariots dessertes écoresponsables - Série Zero

2 à 5 étagères réversibles : planes ou à rebord. Dimensions totales (L x l x h) : $1070 \times 585 \times 940 \text{ mm}$, $980 \times 585 \times 1445 \text{ mm}$. Dimensions des tablettes (L x l) : $900 \times 540 \text{ mm}$. Hauteur de la tablette supérieure : 760 mm ou 1340 mm selon le modèle. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins, \emptyset 125 mm. Poids : de 24,5 kg à 57,5 kg selon le modèle.

Réf. KM4147-ZERO, KM4148-ZERO, KM4123-ZERO, KM4124-ZERO



Chariots dessertes soudés

2 ou 3 étagères soudées. Dimensions totales $(L \times I \times h)$: 1080 x 450 x 975 mm. Dimensions des étagères $(L \times I)$: 940 x 440 mm (rebord 24 mm). 2 roulettes fixes, 2 pivotantes (freins en option), Ø 160 mm. Plusieurs coloris disponibles.

Poids: 25 kg. Réf. KM4126, KM4127







- · Rails inclinables
- · Idéals pour stocker et déplacer des caisses

Chariots porte-bacs

1 Adapté aux bacs et caisses 600 x 400 mm (non inclus). 3 étagères, espacées de 340 mm. Dimensions totales (L x l x h) : 800 x 415 x 1100 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes avec freins, Ø 100 mm. Poids : 22 kg.

RÉF. KM167-3E

2 Adapté aux bacs et caisses 600 x 400 mm (non inclus). 63 emplacements pour les étagères, espacées de 25 mm. Dimensions totales (L x I x h): 470 x 585 x 1880 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 100 mm. Poids (sans rails ni étagères): 20 kg.

Réf. KM167







Charge maximale 150 kg (50 kg par étagère)



Charge maximale 150 kg (13 kg par étagère) Livraison en colis plat (non monté) Autres dimensions disponibles







Charge maximale 300 kg Livraison en colis plat (non monté)

Chariot de séchage

Dimensions totales (L x I x h): $1520 \times 860 \times 1960$ mm. Longueur des supports: 740 mm. Largeur totale de chargement: 650 mm. Hauteur du niveau supérieur: 1770 mm. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins, \varnothing 125 mm. Poids: 75 kg.

RÉF. KM152979



· Repliables, ils permettent de travailler de manière stable



Charge maximale 400 kg Livraison en colis plat (non monté)

Tréteaux

Vendus à l'unité. Dimensions totales (L x l x h) : 1095 x 525 x 665 mm. Poids : 5 kg.

Réf. KM08375

DOLLYS, DIABLES & SUPPORTS MOBILES





Charge maximale 500 kg

 Extensible pour transporter tous types de charges



Chariot dolly extensible tout-terrain Rhino Cart

Cadre en acier renforcé, réglable en longueur sur 3 positions. Support renforcé en polyrésine. Dimensions totales (L x l x H) : 315/720/1190 x 460 x 80 mm. Roulettes solides en polyuréthane.

Poids: 4 kg.

Réf. 142646



Charge maximale 300 kg

 Clips de protection pour éviter le glissement de la marchandise durant le transport



Chariot dolly tout-terrain

8 clips de protection en caoutchouc pour un transport sécurisé. Dimensions totales (L \times l \times H) : 750 \times 450 \times 320 mm. Dimensions du support (L \times l) : 750 \times 380 mm. Roues pneumatiques ER 10/4 (3.00-4/4), moyeu 20 \times 75 mm, jante acier, roulement à rouleaux. Poids : 15 kg.

Réf. 142649



Poignées intégrées.

① Dimensions totales (L x I x H): 720 x 460 x 160/920 mm. Roulettes silencieuses pleines Solid, Ø 100 mm. Poids: 8 kg. ② Dimensions totales (L x I x H): 900 x 600 x 300/965 mm. Roulettes silencieuses pleines Solid, Ø 125 mm. Poids: 21,4 kg. Réf. 144663, 144665

- Facilement convertible pour s'adapter à tous types de chargement
- · Repliable pour un gain de place



Charge maximale

- mode diable (2 roues) : 200 kg - mode chariot (4 roues) : 250 kg

Diable-chariot 2 en 1 aluminium - 200 / 250 kg

Dimensions totales – mode chariot ($L \times I \times H$): 1180 x 520 x 1030 mm. Dimensions replié – mode diable ($L \times I \times H$): 480 x 520 x 1310 mm. Dimensions de la pelle (fixe – $L \times I$): 225 x 355 mm. Roulettes: 2 pivotantes avec frein. Roues: 2 pleines increvables PUR, Ø 265 x 80 mm, jante plastique, roulement à billes. Réf. 145454







Diables aluminium repliables - 60 / 125 / 200 kg



Charge maximale 60, 125 ou 200 kg selon le modèle

- 1 Dimensions totales ouvert (L x I x H) : $390 \times 420 \times 1000$ mm. Dimensions totales fermé (L x I x H) : $390 \times 55 \times 675$ mm. Dimensions de la pelle : 385×230 mm. Roulettes fixes en caoutchouc pneumatiques \emptyset 125 mm, jante plastique. Poids : 3,5 kg.
- 2 Dimensions totales ouvert (L x I x H): $570 \times 540 \times 1090$ mm. Dimensions totales fermé (L x I x H): $490 \times 70 \times 800$ mm. Dimensions de la pelle: 480×300 mm. Roulettes fixes en caoutchouc pneumatiques \emptyset 170 mm, jante plastique. Poids: 6 kg.
- 3 Dimensions totales ouvert (L x l x H): 600 x 600 x 1125 mm. Roulettes fixes en caoutchouc pneumatiques Ø 200 mm, jante plastique. Poids: 10,5 kg. Réf. KM0207, KM0208, KM0209



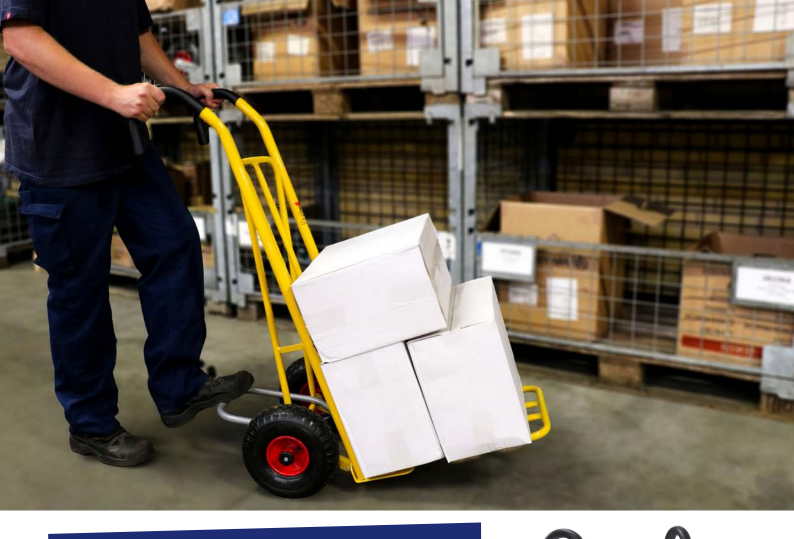


Charge maximale 100 kg

Diable aluminium - 100 kg

Dimensions totales (l x H): 480 x 1320 mm. Longueur de la pelle (fixe): 265 mm. Rail de glissement pour les escaliers. Roues pneumatiques ER 10/2 (3.00-4), moyeu 20 x 75 mm, jante en plastique, roulement à rouleaux. Protections latérales des roues. Poids: 8 kg.

RÉF. 15171



 Réduit l'effort grâce à leur pédale de basculement EasyTip® et à leurs poignées ergonomiques

Existe aussi en version roues increvables PUR RÉF. 145551



Diables ergonomiques acier - 250 kg

- 1 Dimensions totales (I x H): 520 x 1120 mm. Longueur de la double pelle: 160/520 mm. Roues pneumatiques ER 10/4 (3.00-4/4), moyeu 20 x 75 mm, jante acier, roulement à rouleaux. Poids: 15 kg.
- 2 Dimensions totales (I x H): 550 x 1130 mm. Longueur de la pelle: 205 mm. Protections latérales des roues. Roues pneumatiques ER 12/4 (4.00-4/4), moyeu 20 x 75 mm, jante acier, roulement à rouleau. Poids: 17 kg.

Charge maximale 250 kg

Pédale de basculement EasyTip® brevetée

Réf. 145251, 145393





Diable ergonomique pour moteur de bateau

Structure en acier entièrement soudée. Support large pour éviter tout glissement. Poignées ergonomiques. Dimensions totales (l x H): 600 x 1105 mm. Longueur du support: 600 mm. Roues pneumatiques ER 10/4, jante en acier, roulement à rouleaux. Poids: 9 kg. Réf. 145735



Diable à poignée télescopique - 100 kg

Repliable pour un gain de place. Dimensions totales ($L \times I \times H$): $800 \times 430 \times 1150$ mm. Dimensions des pelles ($L \times I$): 135×415 mm (petite), 500×345 mm (grande). Roues pleines en caoutchouc pour charges lourdes, \emptyset 250 mm. Poids: 13,5 kg.

RÉF. KM101



Charge maximale 100 kg

Existe aussi en version roues pneumatiques RÉF. KM102



Diable pour pneus

1 Réglable sur 2 positions pour maintenir les pneus en place. Dimensions totales (I x H): 1300 x 840 x 1490 mm. Position fermée : 400 mm. Position ouverte: 800 mm. Roues pneumatiques, Ø 260 x 85 mm. Poids: 24,5 kg. RÉF. KMD1

Support mobile pour pneus

2 Dimensions totales (L \times I \times h) : 2030 \times 720 \times 1620 mm. Hauteur de l'étagère inférieure : 168 mm. Hauteur de l'étagère supérieure : 1010 mm. Distance entre les étagères : 810 mm. Etagères réglables en largeur : 288 - 328 - 368 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes, avec ou sans frein au choix, Ø 100 mm. Poids: 47 kg. Réf. КМДЗВ

· Particulièrement adaptés aux travaux dans les ateliers, garages et entrepôts

Supports mobiles

- 3 Support pour outils. Ossature en acier. 6 plateaux dont 5 amovibles. 6 compartiments amovibles par plateau. Dimensions: 1150 x Ø 47 cm. 5 roulettes pivotantes dont 2 avec freins. Poids: 21,5 kg.
- 4 Support pour pneus. Dimensions: 13 x Ø 65 cm. 5 roulettes pivotantes, Ø 50 mm. Charge maximale 120 kg.



Réf. 80 14 20, 85SP010



Chariots penderies

- Réglable en hauteur : de 1420 à 1820 mm. Dimensions totales (L x l x h) : 1180 x 710 x 1830 mm. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec frein, Ø 100 mm. Poids : 13 kg. Charge maximale 75 kg.
- 2 Dimensions totales (L x l x h): $1700 \times 600 \times 1690$ mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 125 mm. Poids: 21 kg. Charge maximale 150 kg.
- 3 Dimensions totales (L x l x h) : 975 x 592 x 1215 mm. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins, \varnothing 100 mm. Poids : 13,5 kg. Charge maximale 30 kg. Réf. KM113500, KM113700, KM30KV





Charge maximale 125 L / 50 kg Livraison en colis plat (non monté)

Chariot pour sac poubelle - 125 L

Utilisation en intérieur/extérieur. Dimensions totales (L x l x h) : $580 \times 470 \times 940$ mm. Roues pleines en plastique, \emptyset 180 mm. Poids : 6 kg.

RÉF. KM144904



Chariots et diables pour bouteilles de gaz

• Pour brûleur de 10,5 kg. Dimensions totales $(L \times I \times H)$: 482 x 648 x 1107 mm. Dimensions du support $(L \times I)$: 250 x 240 mm. Roues increvables PU, Ø 260 x 85 mm. Poids: 8,2 kg.

Réf. 16331 M-GFW105 CT



Charge maximale 75 kg

2 Pour bouteilles de gaz et bidons jusqu'à 25 litres. Dimensions totales ($L \times I \times H$): 340 \times 340 \times 860 mm. Dimensions du support ($L \times I$): 310 \times 310 mm. Roulettes pivotantes, Ø 100 mm. Poids: 5 kg.

Réf. 142670



Charge maximale 100 kg

3 Chaînes de maintien du fût en place. Dimensions totales (L x l x H): $530 \times 1080 \times 550$ mm. Dimensions de la base de chargement (L x l): 285×255 mm. Roues pleines en caoutchouc, \emptyset 250 x 60 mm. Poids: 14 kg.

Réf. KM145845



Charge maximale 150 kg



4 Pédale de basculement. Dimensions totales (I x H): 500 x 1305 mm. Roues pneumatiques ER 10/4 (3.00-4), moyeu 20 x 75 mm, jante en acier, roulement à rouleaux. Poids: 12 kg.

Réf. 145840



Charge maximale 200 kg



· Ergonomiques et stables, ces diables permettent de transporter des fûts facilement et en toute sécurité

Diables porte-fût ergonomiques REF.145743, 145961, 145740

- 1 Dimensions totales (L x l x H): 1670 x 500 x 1000 mm. Roues pleines Solid. Poids: 20 kg.
- 2 Dimensions totales (l x H): 620 x 1390 mm. Roues : 740 x 580 x 1010 mm. pneumatiques ER 10/4 (3.00-4), moyeu 20 x 75 mm, jante mm. Poids : 12 kg. acier, roulement à rouleaux. Poids: 12 kg.
- 3 Dimensions totales (l x H) Roulettes en nylon, Ø 100



Charge maximale 250 kg



Charge maximale 200 kg



Charge maximale 200 kg

ÉQUIPEMENTS POUR CHARGES LOURDES & SOLUTIONS À ASSISTANCE ÉLECTRIQUE (manutention, accès en hauteur, etc.)











Charge maximale de 1000 à 1500 kg selon le modèle Autres dimensions disponibles

Remorques - Série 330

Poignée et frein centraux. Dimensions totales (L x l x h) - selon le modèle : 950 x 545 x 396 mm, 1500 x 700 x 460 mm ou 2500 x 1000 x 460 mm. Roues - selon le modèle : 4 roues fixes, \emptyset 300 mm - 4 roues pneumatiques fixes, \emptyset 400 mm - 4 roues increvables fixes, \emptyset 400 mm. Poids : de 43 à 77 kg selon le modèle.

Réf. KM330095, KM330150, KM330250, KM330150-PF

· Facilitent la manutention et le transport des cartons, déchets, etc.



Charge maximale 200/300/400 litres • 400 kg Autres roulettes disponibles

Chariots containers de collecte en acier - 200 / 300 / 400 L

Ne convient pas aux liquides. Dimensions totales (L x I x H) : $1220 \times 580 \times 760$ mm, $1150 \times 730 \times 850$ mm ou $1390 \times 740 \times 860$ mm. Roulettes pleines, 2 fixes, 2 pivotantes, Ø 200 mm. Montage possible avec 4 ou 3 roulettes (sur demande). Poids : de 38 à 52 kg selon le modèle.

RÉF. KM143025, KM143125, KM143225



NOUVEAU

 Assiste la manutention et le transport de matériaux ou déchets à moindre effort



Charge maximale 300/400 litres • 500 kg



Bennes électriques multiusages - 300 / 400 L

Panneau de contrôle IMMO : réduction du risque de surcharge et contrôle en douceur de la vitesse. Moteur 350 W, batterie 20 Ah. Chargeur 2,5 A (temps de charge environ 6 h). Autonomie : jusqu'à 10 km. Vitesse : 1 à 6 km/h. Poignée à l'avant et à l'arrière. Dimensions totales (L x l x H) : 990 x 650 x 590 mm ou 1250 x 650 x 590 mm au choix. Roues en mousse tout-terrain dont 2 pivotantes, \emptyset 250 mm. Poids : 68 ou 75 kg selon le modèle.

Réf. 166054, 166254

Chariot plateforme acier

Dimensions totales (L x l x h) – au choix : $836 \times 500 \times 1020$ mm, $1086 \times 600 \times 1020$ mm ou $1336 \times 650 \times 1020$ mm. Dimensions de la plateforme (L x l) - selon le modèle : 700×454 mm, 950×554 mm ou 1200×604 mm. Garde au sol : 280 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes en caoutchouc, avec ou sans frein au choix, \emptyset 200 mm. Poids : de 25 à 33,5 kg selon le modèle.

RÉF. KM144400, KM144500, KM144600





Poignée et étagère supplémentaire en option









Existe aussi en version 2200 x 1000 x 1600 mm Réf. 164114

Réduction du risque de surcharge
Contrôle de la vitesse en douceur

① Equipé d'un panneau de commande facile d'utilisation. Panneau à l'extrémité et/ou étagère en option. Dimensions totales (L x l x H) : 1000 x 600 x 940 mm. Hauteur de la plateforme : 320 mm. Roues tout-terrain en mousse. Poids : 48 kg. ② Panneau à l'extrémité, ridelles pleines ou maillées, ou poteaux d'angles en option. Dimensions totales (L x l x H) - timon relevé : 1700 x 700 x 1600 mm. Dimensions de la plateforme (L x l) : 1500 x 700 mm. Hauteur de la plateforme : 470 mm. Roues pneumatiques, jante en acier. Poids : 146 kg. Réf. 165054, 164014

 Facilite le transport dans les escaliers grâce à son système de détection de marches et à son levier d'aide à la montée/descente

· Adapté aux escaliers droits et tournants

Support élévateur et adaptateur en position chariot en option









Diable électrique pour escalier



NOUVEAU

Adapté aux marches minimum 180 x 550 mm (P x L), maximum 240 mm en hauteur. Inclinaison maximum : 45°. 3 poignées dont une poignée transversale ergonomique réglable. Moteur 350 W. Batterie lithium-ion amovible 24 V - 13 Ah (poids : 2 kg - autonomie env. 750 marches). Panneau de contrôle avec clé. Vitesse : 30 marches par minute. Dimensions totales (H x I) : $1000 \times 700/1700$ mm. Dimensions de la pelle (I x P) : 310×270 mm. Roues pneumatiques avec amortisseur. Poids (sans accessoires - batterie incluse) : 28,7 kg. Réf. 164771





· Idéal pour assister la manutention et le transport de charges lourdes à moindre effort



Charge maximale 200 kg

Diable électrique en acier

Moteur puissant 250 W, batterie lithium-ion (temps de charge environ 8h - max. 5°C). 1 chargeur et 2 clés incluses. Accélération sécurisée, frein moteur. Poignées ergonomiques. Dimensions totales (l x H) : 520 x 1120 mm. Longueur de la petite pelle (fixe) : 160 mm. Longueur de la longue pelle (repliable) : 520 mm. Roues pneumatiques (3.00-4/4), jante acier, roulement à rouleaux. Poids : 30 kg.

Réf. 164780



Options disponibles : radars anticollision, batterie interchangeable, rallonge de protection de charge du plateau, blue spot

Nacelles élévatrices électriques pour préparation de commandes



Alimentation: 24 V. Batteries: 2 AGM 12 V, 45 Ah. Chargeur de batterie: 115 V - 230 V, 50/60 Hz. Vitesse maximale (montée/descente): 0,15 m/s. Rayon de braquage des roues: Version 40 Move: 900 mm (int.) / 1780 mm (ext.) - Version 40 TFL: 900 mm (int.) / 2350 mm (ext.). Pente maximale: 15%. Encombrement au sol (L x l): 1425 x 715 mm (40 Move) / 1880 x 715 mm (40 TFL). Hauteur maximale de travail: 4 m. Dimensions de la plateforme (L x l): 580 x 685 mm. Hauteur de la plateforme: 290 - 1950 mm. Dimensions du plateau de chargement (L x l): 500 x 680 mm (Move) / 690 x 700 mm (TFL). Hauteur du plateau: 850 - 2875 mm (Move) / 110 - 2620 mm (TFL). Roues: motrices, Ø 186 x 60 mm + folles à l'arrière, Ø 150 x 40 mm. Poids: 365 kg (Move) / 540 kg (TFL).

NOUVEAU



Disponible en LLD

80 MOVE PICKING

 Solutions compactes automotrices, idéales pour le chargement/ déchargement de marchandises jusqu'à 8 m

65 MOVE **PICKING**

Options disponibles : radars anticollision, batterie interchangeable, rallonge de protection de charge du plateau, blue spot

Nacelles élévatrices électriques pour préparation de commandes



Charge maximale 200 kg (100 kg sur le plateau, 20 kg bac de rangement arrière)

Alimentation: 24 V. Batteries: 2 Pb 12 V, 105 Ah. Chargeur de batterie: 110 V - 220 V, 50/60 Hz. Vitesse maximale (montée/descente): 0,2 m/s. Rayon de braquage des roues: 0 mm (int.) / 1095 mm (ext.). Pente maximale: 15% (avec panier en hauteur: 2,5 %). Encombrement au sol (L x l): 1780 x 780 mm. Hauteur maximale de travail: 6,50 m (65 Move) / 7,78 m (80 Move). Dimensions de la plateforme (L x l): 640 x 710 mm. Hauteur de la plateforme: 460 - 4700 mm (65 Move) / 650 - 5780 mm (80 Move). Dimensions du bac de rangement arrière (L x l): 440 x 740 mm. Dimensions du plateau de chargement (L x l): 500 x 680 mm. Hauteur du plateau: 820 - 5650 mm (65 Move) / 1030 - 6830 mm (80 Move). Roues: motrices, Ø 220 x 65 mm + pivotantes, Ø 200 x 50 mm. Poids: 830 kg (65 Move) / 860 kg (80 Move).



Options disponibles : radars anticollision, batterie interchangeable, rallonge de protection de charge du plateau, blue spot

Nacelle élévatrice électrique pour préparation de commandes



Alimentation : 24 V. Batteries : 2 Trojan 12 V, 105 Ah. Chargeur de batterie : 115 V - 230 V, 50/60 Hz. Vitesse maximale (montée/descente) : 0,2 m/s. Rayon de braquage des roues : 0 mm (int.) / 1050 mm (ext.). Pente maximale : 15% (avec panier en hauteur : 2,5 %). Encombrement au sol (L x l) : 1530 x 700 mm. Hauteur maximale de travail : 5,15 m. Dimensions de la plateforme (L x l) : 600 x 685 mm. Hauteur de la plateforme : 289 - 3150 mm. Dimensions du plateau de chargement (L x l) : 500 x 680 mm (rallonge amovible : 27 cm).

Hauteur du plateau : 790 - 4102 mm. Roues : motrices, \emptyset 186 x 60 mm + pivotantes, \emptyset 150 x 40 mm. Poids : 640 kg.



Options disponibles : radars anticollision, batterie interchangeable, protection anti-écrasement sous le panier, blue spot

Nacelle élévatrice électrique pour picking et stockage de pneus



Charge maximale 220 kg (120 kg sur le plateau)

Alimentation : 24 V. Batteries : 2 Pb Acide 12V, 105 Ah. Chargeur de batterie : 110 V - 220 V. Vitesse maximale (montée/descente) : 0,2 m/s. Rayon de braquage des roues : 0 mm (int) - 1025 mm (ext.). Pente maximale : 15% (avec panier en hauteur : 2,5 %). Encombrement au sol (L x l) : 1790 x 700 mm. Hauteur maximale de travail : 5,15 m. Dimensions de la plateforme (L x l x H) : 700 x 980 x 1730 mm. Hauteur de la plateforme : 289 - 3150 mm. Dimensions du panier (L x l) : 685 x 600 mm. Dimensions du plateau de chargement (L x l) : 595 x 545 mm. Course du plateau : 1430 mm. Hauteur du plateau : 50 - 4075 mm.

Roues: motrices, Ø 186 x 60 mm + pivotantes, Ø 150 x 40 mm. Poids: 775 kg.

57

POSTES DE TRAVAIL MOBILES ET RÉGLABLES



Idéales pour travailler à la bonne hauteur en toutes circonstances



Tables de travail réglables et mobiles Réf. KM159-S-ERGO, KM159-M-ERGO, KM159-L-ERGO

Ajustables en hauteur de 720 à 1100 mm, par pas de 50 mm. Plateau inclinable pour la version S. Dimensions totales (L x l x h) - selon le modèle : $600 \times 400 \times 720$ mm, $800 \times 570 \times 720$ mm ou $800 \times 1140 \times 720$ mm. Plateau en bois clair ou gris. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins, \emptyset 100 mm. Poids : de 20,5 kg à 29,5 kg.

- · Idéales pour l'emballage et le tri ou en guise de poste de montage
- 1 Inclinaison du plateau jusqu'à 40°. Capacité de levage : env. 25 kg. Dimensions du plateau (L x l) : 500 x 350 mm. Dimensions de la base : Ø 560 mm. Hauteur réglable (poignée) : de 62 à 87,5 cm. 5 roulettes pivotantes dont 2 avec freins, Ø 75 mm. Poids : 13 kg.
- Capacité de levage : env. 50 kg. Dimensions du plateau (L x l) : 800 x 600 mm ou 1150 x 750 mm. Dimensions de la base : Ø 560 mm. Hauteur réglable (poignée) : de 73 à 98 cm. 4 roulettes pivotantes avec freins, Ø 75 mm. Poids : 37 ou 48 kg selon le modèle.



Charge maximale
100 kg 23 125 kg
Existe en version ESD



Réf. 80 14 01, 80 14 03, 80 14 02

Châssis électriques renforcés pour charges lourdes Steelforce Pro 570 SLS Basic · Double

Dimensions: Hauteur: min. 680 / max. 1010 mm (amplitude 330 mm). Longueur: 1530, 1730 ou 1930 mm. Largeur: 600 mm. Longueur des pieds: 630 mm. Dimensions des colonnes: 60 x 90 mm. Vitesse de réglage (boîtier électrique): 20 mm/s (Basic) — 39 mm/s (Double). Puissance: 220 - 230 V (Basic) — 100 - 120 V / 220 - 240 V (Double). Branchement: prise Schuko (remplaçable). Niveau de bruit: < 55 dB (Basic) — < 50 dB (Double). Traverses, pieds, bases et porte-plateaux en acier thermolaqué. Coloris: argenté. Poids: 55 kg. Charge maximale: 175 kg (Basic) - 350 kg (Double). Réf. PA-HDF-570-01-30-XX, PA-HDF-570-02-30-XX



Ensemble réglable en hauteur. 2 Repose-avant-bras en simili cuir (tissu enduit). Dimensions : Hauteur : min. 927 / max. 1387 mm (amplitude 460 mm). Longueur du support : 1400 mm. Largeur : 700 mm. Épaisseur : 38 mm. Dimensions des colonnes de rangement (l x H x P) : 350 x 530 x 522 mm. Longueur des pieds : 558 mm. Dimensions des colonnes : 50 x 50 mm. Puissance : 100 - 240 V. Branchement : prise Schuko (remplaçable). Vitesse de réglage : 24 mm/s. Niveau de bruit : < 50 dB. Panneaux latéraux, porte-plateaux, traverses et chemin de câbles en acierthermolaqué. Piétement en aluminium thermolaqué.

Plateaux et colonnes de rangement en bois. Coloris : noir/blanc ou noir/hêtre selon le modèle. Poids : de 120 kg à 140 kg selon le modèle. RÉF. GOLDSMITH TABLE, ARTISAN 1400





 Réglage électrique de la hauteur pour faciliter les activités de soudage
 Support résistant en acier trempé



Poste de soudage électrique

Châssis électrique réglable en hauteur. Support ajouré ultra-résistant. Fonctionnalité de démarrage et d'arrêt en douceur. Faible consommation d'énergie. Dimensions : Hauteur : min. 830 / max. 1160 mm (amplitude 330 mm). Longueur du support : 1200 mm. Largeur : 800 mm. Longueur des pieds : 750 mm. Dimensions des colonnes : 60 x 90 mm. Diamètre des ajours : 28,2 mm. Puissance : 100 - 120 V / 220 - 240 V. Branchement : prise Schuko (remplaçable). Niveau de bruit : < 50 dB. Traverses, pieds, bases et porte-plateaux en acier thermolaqué. Coloris : argenté. Poids : 55 kg (piétement), 131 kg (support en acier trempé).

COUCHETTES, TABOURETS & SIÈGES ERGONOMIQUES



Couchettes ergonomiques mobiles

① Angle du dossier réglable : de 5° à 75°. Repose-tête ajustable. 4 coussins rembourrés de mousse polyuréthane. Dimensions totales (L x l x h) : $1040 \times 445 \times 220 \text{ mm}$. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins. Poids : 25 kg. ② Structure en acier robuste. Repose-tête rembourré. Dimensions totales (L x l x h) : $990 \times 445 \times 100 \text{ mm}$. 6 roulettes pivotantes dont 2 avec freins. Poids : 9 kg

RÉF. 80 15 02, 80 15 01





Plateforme de travail mobile réglable

Réglable sur 3 hauteurs de travail. Système de blocage des roulettes à la montée. Dimensions totales (L x l x H): 600 x 351 x 180 mm. Hauteur réglable: 94,5 - 138 - 180 mm. Roulettes: 4 pivotantes, Ø 50 mm. Poids: 9 kg.

RÉF. KM1688-E





Tabourets SIGMA

Assise souple et robuste en mousse moulée, avec un renfort en acier. Dossier et compartiment de rangement en option (uniquement pour la version 400P). Dimensions de l'assise : \emptyset 36 cm. Hauteur d'assise réglable (poignée) - selon le modèle : 32 - 39 cm, 37 - 50 cm, 46 - 65 cm ou 56 - 75 cm au choix. Poids : de 6,2 à 8,2 kg selon le modèle.



 Améliore la circulation du sang dans le bas du corps grâce à une position assise ouverte « en cavalier »



Siège-selle ergonomique ECHO

Selle ergonomique bipartie pour réduire la pression dans le cou, les épaules, le bassin et la colonne vertébrale. Assise en cuir noir véritable rembourré. Dimensions de l'assise (P x l) : 38×40 -44 cm. Base : aluminium, \varnothing 50 cm. Roulettes : easy-rolling, \varnothing 50 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) : 45 - 58 cm ou 54 - 73 cm au choix. Poids : 10,6 kg.

Réf. 46 2 0230 1 2



- Large et confortable
- · Apporte une liberté de mouvement
- ·Encourage une posture d'assise saine



Siège-selle GAMMA

Selle robuste et confortable en mousse rembourrée (épaisseur 9 cm). Dimensions de l'assise (P x l) : 35 x 32 cm. Base : aluminium, Ø 50 cm. Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) : 44 - 51 cm, 49 - 62 cm ou 58 - 77 cm. Poids : 9,8 kg.

Réf. 40 2 330 2 000





Mécanisme de réglage Easy Seat Pour ajuster en continu l'angle du siège, de 14° vers l'avant à 3° vers l'arrière, tout en étant assis



· Pour une liberté de mouvements et un soutien optimal de la colonne vertébrale

Sièges-selles DALTON

Selle incurvée rembourrée en mousse polyuréthane. Facile à nettoyer. Dimensions de l'assise : 44 x 35 cm. Base : aluminium \varnothing 50 cm ou plastique Octopus \varnothing 44 cm au choix. Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm. Patins : 10 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) - selon le modèle: 44 – 51 cm, 49 – 62 cm, 58 – 77 cm ou 65 – 91 cm au choix. Poids: de 7 à 7,5 kg selon le modèle. Réf. 30 1 007 0 0 000, 40 2 007 2 000

· Soutien lombaire pour maximiser le confort

Sièges assis-debouts **ALFA · OMEGA · VENUS**

13 Siège moulé rembourré en mousse polyuréthane. Dimensions de l'assise (L \times l \times h) : 36 \times 25 \times 16 cm. Base: Octopus Ø 44 cm ou aluminium Ø 50 cm. Roulettes: easy-rolling, Ø 50 mm. Patins: 10 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée): 39 - 46 cm, 44 - 57 cm ou 53 - 72 cm. Poids : de 9,7 kg à 10,8 kg selon le modèle.

2 Siège en polyuréthane. Dimensions de l'assise (L x l x h) : 36 x 25 x 9 cm. Base: plastique Trumpet, Ø 40 cm. Patins: 10 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée): 37 - 44 cm, 42 - 55 cm ou 51 - 70 cm. Poids: 9,5 kg.





Réf. 75 1 81 0, 75 1 02 0, 75 2 02 0

1 Disponible en bleu ou noir

2 Existe aussi en acier inoxydable



Sièges COMFORT - PREMIUM

Assise et dossier en mousse polyuréthane moulée confortable. Dimensions de l'assise : 1 42 x 42 cm 2 43 x 43 cm. Dimensions du dossier : 1 37 x 31 cm 2 39 x 30 cm. Base : acier, Ø 56 cm. Patins : 25 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) : 52 - 65 cm, 61 - 80 cm ou 68 - 94 cm. Poids : de 14,9 kg à 19,1 kg selon le modèle. Réf. 52 3 0 1 0 0, 54 1 3 1 0 1

Sièges CLASSIC · PRESTIGE

Assise et dossier en mousse polyuréthane moulée confortable. Dimensions de l'assise : 3 39 x 39 cm 4 42 x 44 cm. Dimensions du dossier : 3 37 x 26 cm 4 39 x 37 cm. Base : acier, Ø 56 cm. Patins : 25 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) : 52 - 65 cm, 61 - 80 cm ou 68 - 94 cm. Poids : de 14,2 kg à 18,1 kg selon le modèle. Réf. 51 3 0 1 0 0, 53 1 0 1 0 1





Plusieurs coloris disponibles **Plusieurs hauteurs** et bases disponibles (à patins ou à roulettes)



Mécanisme de réglage Euromatic Pour régler indépendamment l'angle du siège, de 12° vers l'avant à 3° vers l'arrière, et de l'angle du dossier, de 16° vers l'avant à 6° vers l'arrière

Sièges AKTIV - AKTIV DUO

Assise et dossier en cuir synthétique (tissu enduit), en tissu ou en bi-matière. Dimensions de l'assise: 44 x 44 cm. Dimensions du dossier : 37 x 33 cm. Base : acier, Ø 56 cm. Patins : 25 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) : 52 -65 cm, 61 - 80 cm ou 68 - 94 cm. Poids : 13 kg.

Réf. 60 3 070 1 0 0, 59 3 04270 1 0 0



100% recylé, 100% recyclable. Dimensions du dossier (L \times I) : 39,5 \times 40 cm. Dimensions de l'assise (L x l) : 41 x 41 cm. Base : plastique antichoc, Ø 60 cm. Roulettes: easy-rolling, Ø 50 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) : 31 - 43 cm, 38 - 51 cm ou 47 - 66 cm au choix. Coloris vert, noir ou gris. Poids: 5 kg.

RÉF. 72 2 10 3 2, 72 2 17 3 2, 72 2 16 3 2

Siège coque NEST

Dimensions du dossier (L x l) : 43 x 40 cm. Dimensions de l'assise (L x l) : 46 x 41 cm. Base: plastique antichoc, Ø 60 cm. Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) : 31 - 43 cm, 38 - 51 cm ou 47 - 66 cm au choix. Coloris noir, bleu foncé ou gris taupe. Poids : 5 kg.

RÉF. 72 2 00 3 2, 72 2 01 3 2, 72 2 06 3 2



Accoudoir et repose-pieds

en option



ACTIVERGO EN QUELQUES MOTS

Ergonomie, qualité & durabilité

Tels sont les 3 piliers qui animent Activergo, spécialiste dans la distribution d'équipements logistiques et ergonomiques à destination des professionnels de tous secteurs d'activités (industrie-logistique, magasins-commerces, scolaire et petite-enfance, médical-paramédical, etc.).

Notre force réside dans les partenariats tissés avec des concepteursfabricants et designers leaders du marché et dotés d'un savoir-faire technique aussi innovant qu'engagé.

Nos gammes











Majorité des produits standards en stock



Garantie 1 à 10 ans selon les références



Expédition 48-72h (produits standards)

Frais de port offerts dès 200€ d'achat en ligne

NOS CHARIOTS SUR-MESURE

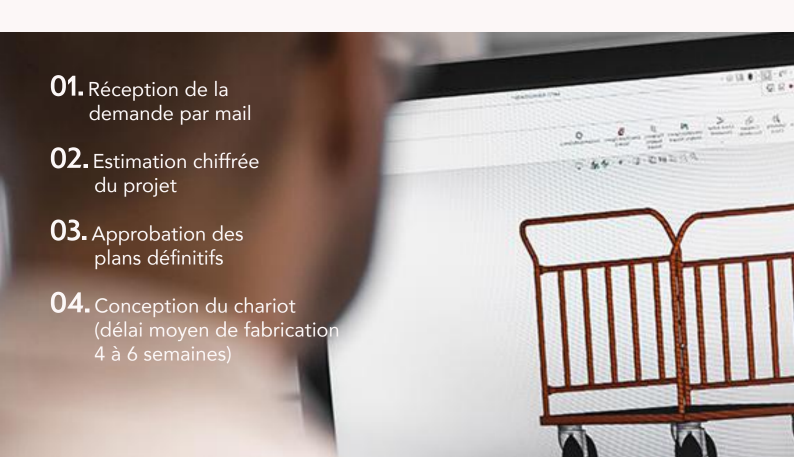
Notre ambition : vous fournir la solution logistique adaptée à vos besoins



Si le chariot dont vous avez besoin ne se trouve pas parmi nos gammes existantes, notre bureau d'études se tient à votre disposition pour concevoir avec vous l'équipement optimal.

Nos ingénieurs développent des solutions sur-mesure au quotidien pour personnaliser nos chariots standards selon vos attentes et optimiser leurs fonctionnalités: choix des matériaux, types de roues, dimensions et charge utile requises, inclinaisons et verrouillages, exigences environnementales, couleurs et accessoires, etc.

Vous pouvez adresser vos demandes de chariots sur-mesure par e-mail à : info@activergo.fr.



NOS PARTENAIRES & LEURS ENGAGEMENTS



Global Stole conçoit, fabrique et assemble ses sièges et tabourets ergonomiques à la main depuis 1973. Cette société danoise développe des mécanismes de réglages exclusifs souples et progressifs, dans le but de maximiser le confort et d'encourager l'adoption de postures d'assise active parmi les utilisateurs.

C'est grâce à cette exigence qualitative que ses produits sont certifiés ISO et recommandés par les ergonomes.

Pour Global Stole, innovation rime avec durabilité. Ses sièges et tabourets ergonomiques sont fabriqués à 100% grâce à l'énergie éolienne danoise. Depuis 2020, elle sélectionne également des revêtements plus durables et respectueux de l'environnement.

Les assises professionnelles Global Stole sont conformes à la norme générale EN 1335, basée sur une utilisation de 8 heures par jour par des personnes jusqu'à 100 kg.

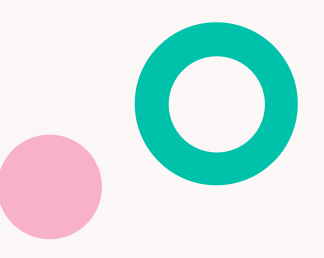
NOS PARTENAIRES & LEURS ENGAGEMENTS



« Tout le monde a droit à un environnement de travail sûr et sans danger ». Tel est l'adage qui anime depuis 30 ans la société suédoise Kongamek dans le développement de chariots logistiques fonctionnels, ergonomiques et sûrs, en collaboration avec ses clients.

C'est grâce à son savoir-faire technique, sa forte automatisation et ses sites de production à la pointe de la technologie, mais aussi à sa recherche constante de qualité, que Kongamek parvient à tenir cette promesse au quotidien. Ses chariots logistiques sont certifiés ISO 9001:2015 et 14001:2015.







Et vous, vous êtes bien équipé•e•s?

RDV SUR WWW.ACTIVERGO.FR



info@activergo.fr +33 3 69 57 96 30 6, rue des Frères Lumière Z.A. Brumath Nord 67170 Brumath