

GARAGES AUTO-PL

Sélection 2024



ACTI
ERG

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

Roll conteneurs	page 5
Chariots-armoires antivol	page 5
Chariots de préparation de commandes • Série 300 / 600	page 6
Chariots de préparation de commandes • Série 8000 / 9000	page 7
Chariots pour palette / à hauteur réglable	page 8
Chariots pour palette avec arrêtoirs / à hauteur réglable	page 9
Chariot plateforme à hauteur réglable	page 9
Chariots ergonomiques à niveau constant	pages 10-11
Chariots à plateaux	page 11
Chariots à panier	page 12
Chariots à maille	pages 12-13
Chariots dessertes • Chariots dessertes soudés	pages 14-15
Chariots porte-bacs	page 16
Chariot de séchage	page 17
Tréteaux	page 17

DOLLYS, DIABLES & SUPPORTS MOBILES

Chariots dollys tout-terrain	page 19
Plateformes mobiles	page 20
Diable-chariot 2 en 1 aluminium	page 20
Diabes aluminium	page 21
Diabes 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
Diabes porte-fûts ergonomiques	page 27

ÉQUIPEMENTS POUR CHARGES LOURDES & SOLUTIONS À ASSISTANCE ÉLECTRIQUE

Remorques • Série 330	page 29
Chariots containers de collecte	page 30
NOUVEAU Bennes électriques multiusages	page 30
Chariot plateforme acier	page 31
NOUVEAU Chariot/Remorque à assistance électrique	page 31
NOUVEAU Diabes électriques acier	pages 32-33
NOUVEAU Nacelles élévatrices électriques	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 ERGONOMIQUES

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 stockage
- Emboîtables pour un gain de place



Emboîtables
Charge maximale 400 kg

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

Dimensions totales (L x l 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.



Autres versions disponibles : rolls sécurisés, avec étagères, avec socle en bois



- Pour un transport/stockage sécurisé
- Poignée ergonomique



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

Chariots-armoires antivol

Étagères en option. Parois grillagées (60 x 62 mm) ou pleines en tôle d'acier selon le modèle. Dimensions totales (L x l x h) : 1332 x 821 x 1765 mm. Dimensions intérieures (L x l x 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, Ø 200 mm. Poids (sans étagères) : 84 kg (grillagé) - 125 kg (plein). Réf. KMAS-1-ERGO, KMAS-2-ERGO



- Modulaires 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 modulaires

① 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 x 810 x 1700 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes (freins en option), Ø 160 mm. Poids (sans accessoires) : 44 kg.

Réf. KM600-L17





- Modulaires avec leurs nombreux accessoires
- Étagères et poignées réglables pour plus de confort

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), Ø 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), Ø 160 mm. Poids : de 39 à 70 kg selon le modèle.

Réf. KM9000-2S/3M/4L/4XL



· Flexibles et idéals pour le transport de palettes

kg

Charge maximale 800 kg

Poignée en option

Chariots pour palette / à hauteur réglable

Pour Euro-palette 1200 x 800 mm.

③ ④ ⑤ 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) : ① 1200 x 800 x 305 mm ② 1200 x 800 x 650 mm

③ ④ 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

- Arrêteurs pour sécuriser le transport
- Robustes, supportent des charges jusqu'à 800 kg



Charge maximale 800 kg

Chariots pour palette avec arrêteurs / 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), Ø 200 mm. Poids : de 26 à 41,5 kg selon le modèle. RÉF. KM217-EP, KM221-EP, KM222-EP



①



②



③



- 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 x 700 x 845-1100 mm. Dimensions de la plateforme supérieure (L x l) : 1000 x 700 mm. Hauteur de la plateforme supérieure : 845 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes, Ø 200 mm. Poids : 31 kg

RÉF. KM337-2-HS-ERGO



- Flexibles et ergonomiques
- Étagère supérieure repliable



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



Chariots ergonomiques à niveau constant

① Étagère 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 l x h) : 960 x 520 x 1100 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 125 mm. Poids : 39 kg. ② Étagère supérieure repliable. Réglage automatique en hauteur selon le poids de charge (plus bas à 90 kg). Dimensions totales (L x l x h) : 960 x 525 x 1030 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 125 mm. Poids : 34,5 kg. RÉF. KM4202-F-ERGO, KM4202-F



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

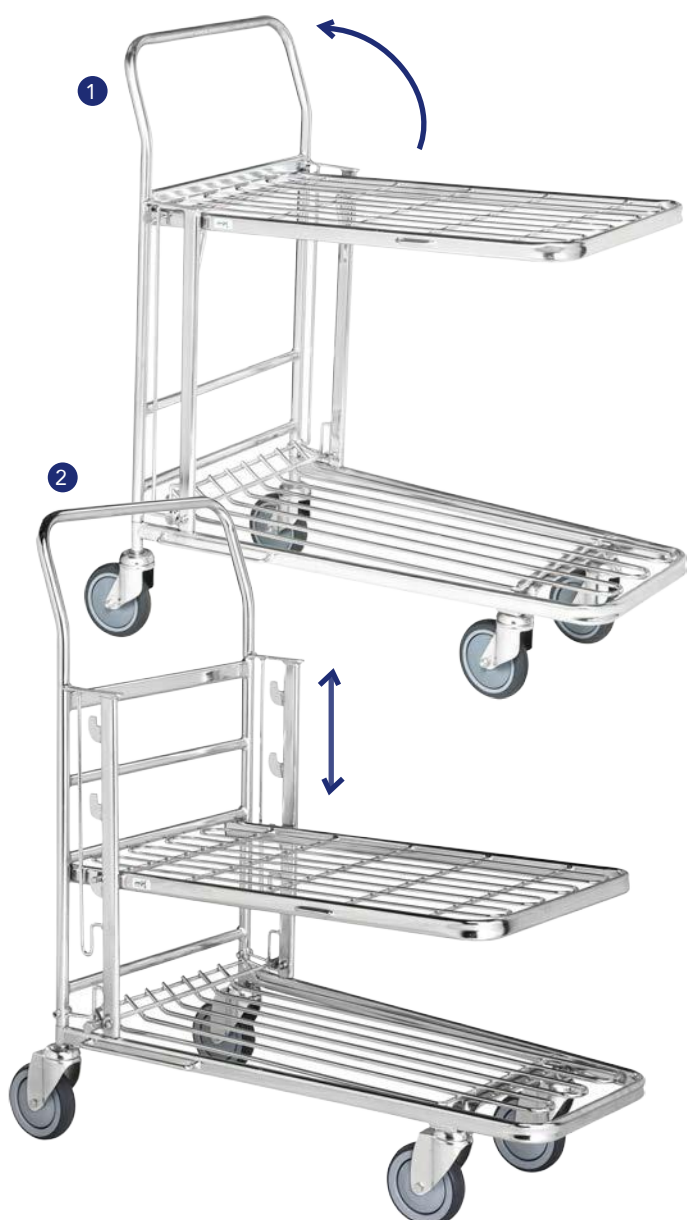


Charge maximale 100 kg
(65 kg par étagère)

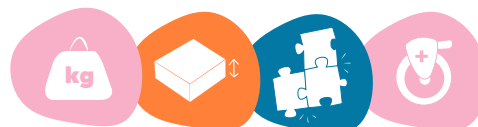
Chariot inox à niveau constant

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

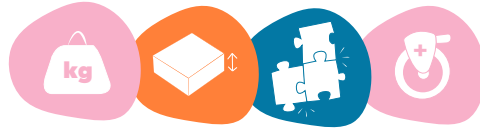
Chariots à plateaux

2 étagères. ① Étagère supérieure repliable. ② Étagère supérieure réglable en hauteur sur 3 positions. Dimensions totales (L x l x h) : ① 860 x 530 x 1010 mm ② 890 x 520 x 1000 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 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



Chariots à panier

① 2 étagères dont 1 à panier.

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

② 2 étagères à panier. Dimensions du panier sup. (L x l x h) : 605 x 400 x 360 mm. Dimensions du panier inf. (L x l x 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

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



· Grande profondeur pour transporter et stocker tous types de matériel

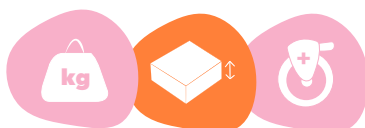
Couvercle ou contour en caoutchouc en option

Chariot à maille

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

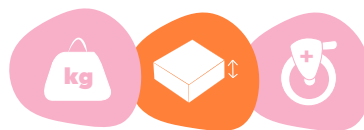


Charge maximale 60 kg
Livraison en colis plat (non monté)
Autres roulettes disponibles





· 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 l x h) : 800 x 600 x 915 mm. Dimensions intérieures (L x l x h) : 770 x 570 x 430 mm. 4 roulettes pivotantes, Ø 100 mm. Poids : 17,5 kg.

RÉF. KM197, KM198

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



Charge maximale 500 kg

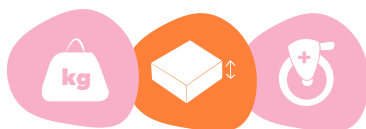
(250 kg par étagère)

Livraison en colis plat (non monté)

Chariot desserte

Dimensions totales (L x l x h) : 1200 x 680 x 934 mm. Dimensions des étagères (L x l) : 1080 x 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, Ø 200 x 50 mm. Poids : 46 kg.

Réf. KM337-EK



Charge maximale 250 kg

Livraison en colis plat (non monté)

Autres roulettes disponibles

Chariots dessertes

2 ou 3 étagères réversibles. Dimensions totales (L x l x h) : 1080 x 480 x 940 mm. Dimensions des étagères (L x l) : 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



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

Chariots desserts écoresponsables · Série Zero

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

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



Charge maximale 400 kg
Autres dimensions disponibles

Chariots desserts soudés

2 ou 3 étagères soudées. Dimensions totales (L x l x h) : 1080 x 450 x 975 mm. Dimensions des étagères (L x l) : 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.

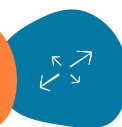
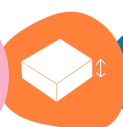
Réf. KM167-3E

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 l 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

· Convient à tous les types de profils/matériaux grâce à ses sections centrales réglables



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

Chariot de séchage

Dimensions totales (L x l x h) : 1520 x 860 x 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, Ø 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

- Robuste et ultra-léger
- 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 x l x H) : 750 x 450 x 320 mm. Dimensions du support (L x l) : 750 x 380 mm. Roues pneumatiques ER 10/4 (3.00-4/4), moyeu 20 x 75 mm, jante acier, roulement à rouleaux. Poids : 15 kg.

RÉF. 142649

- Doté d'un frein intelligent au pied et de coussinets antidérapants pour sécuriser le chargement
- Repliables pour un gain de place



Charge maximale
 ① 150 kg ② 300 kg

Plateformes mobiles

Poignées intégrées.

① Dimensions totales (L x l x H) : 720 x 460 x 160/920 mm. Roulettes silencieuses pleines Solid, Ø 100 mm. Poids : 8 kg. ② Dimensions totales (L x l 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 x l x H) : 1180 x 520 x 1030 mm. Dimensions replié – mode diable (L x l x H) : 480 x 520 x 1310 mm. Dimensions de la pelle (fixe – L x l) : 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





Diabes aluminium repliables - 60 / 125 / 200 kg



Charge maximale
60, 125 ou 200 kg
selon le modèle

- ① Dimensions totales - ouvert (L x l x H) : 390 x 420 x 1000 mm. Dimensions totales - fermé (L x l x H) : 390 x 55 x 675 mm. Dimensions de la pelle : 385 x 230 mm. Roulettes fixes en caoutchouc pneumatiques Ø 125 mm, jante plastique. Poids : 3,5 kg.
- ② Dimensions totales - ouvert (L x l x H) : 570 x 540 x 1090 mm. Dimensions totales - fermé (L x l x H) : 490 x 70 x 800 mm. Dimensions de la pelle : 480 x 300 mm. Roulettes fixes en caoutchouc pneumatiques Ø 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

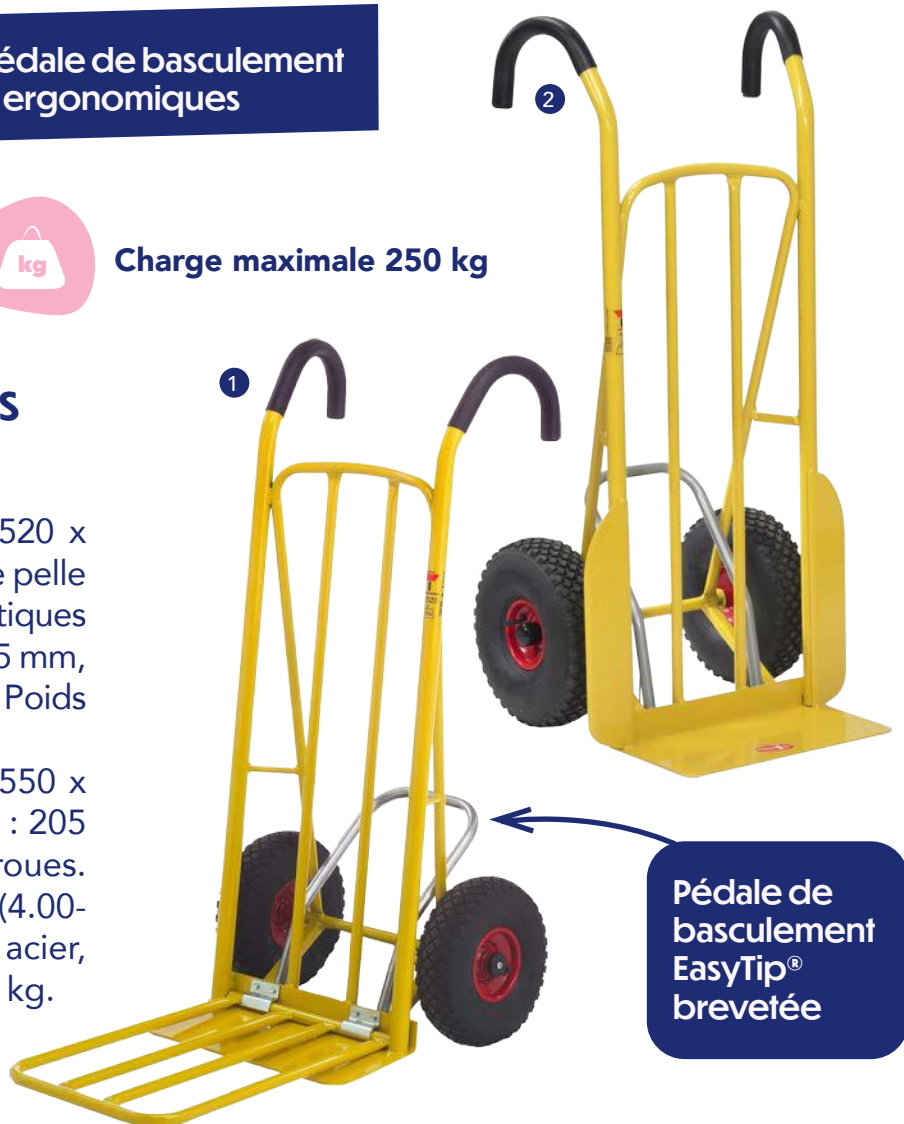


Charge maximale 250 kg

Diabes ergonomiques acier - 250 kg

① Dimensions totales (l 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 (l 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.



Pédale de basculement
EasyTip®
brevetée

RÉF. 145251, 145393



Charge maximale 100 kg

Diabie 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



Diabie à poignée télescopique - 100 kg

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

RÉF. KM101



Charge maximale 100 kg

Existe aussi en version
roues pneumatiques
RÉF. KM102



Charge maximale 200 kg



Charge maximale 300 kg
(150 kg par niveau)

Diabie pour pneus

① Réglable sur 2 positions pour maintenir les pneus en place. Dimensions totales (l 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 x l x h) : 2030 x 720 x 1620 mm. Hauteur de l'étagère inférieure : 168 mm. Hauteur de l'étagère supérieure : 1010 mm. Distance entre les étagères : 810 mm. Étagères 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. KMD3B

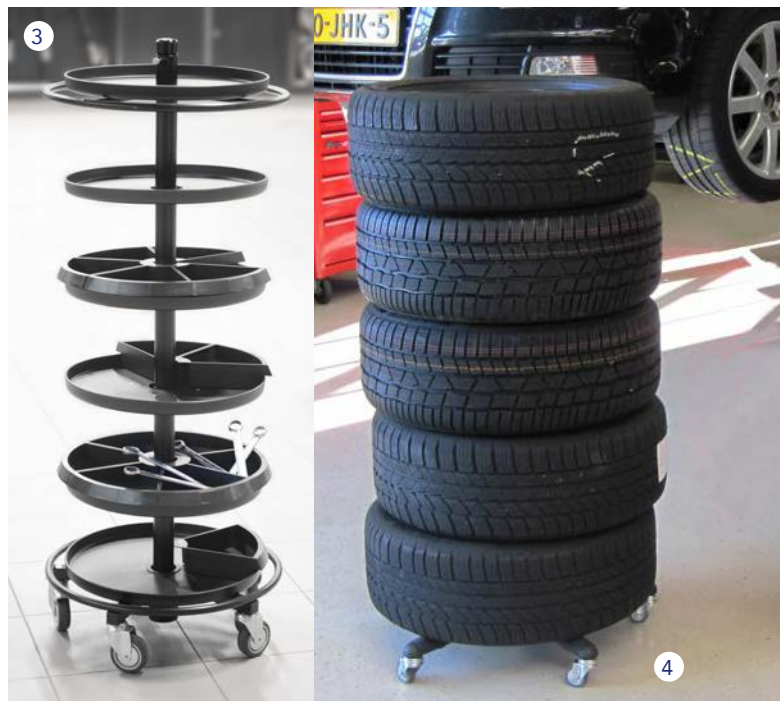
· Particulièrement adaptés aux travaux dans les ateliers, garages et entrepôts

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.

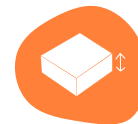
④ Support pour pneus. Dimensions : 13 x Ø 65 cm. 5 roulettes pivotantes, Ø 50 mm. Charge maximale 120 kg.

RÉF. 80 14 20, 85SP010





· Mobiles et pratiques pour accrocher du linge et le transporter de salle en salle



Livraison en colis plat
(non monté)

Chariots penderies

- ① 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 x 600 x 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, Ø 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 x 470 x 940 mm. Roues pleines en plastique, Ø 180 mm. Poids : 6 kg.

RÉF. KM144904



1



2



3

Chariots et diables pour bouteilles de gaz

1 Pour brûleur de 10,5 kg. Dimensions totales (L x l x H) : 482 x 648 x 1107 mm. Dimensions du support (L x l) : 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 x l x H) : 340 x 340 x 860 mm. Dimensions du support (L x l) : 310 x 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 x 1080 x 550 mm. Dimensions de la base de chargement (L x l) : 285 x 255 mm. Roues pleines en caoutchouc, Ø 250 x 60 mm. Poids : 14 kg.

Réf. KM145845



Charge maximale 150 kg

Grande Griffe 300 mm ou
Petite Griffe 230 mm
Réf. 640140 ou 640139



4

4 Pédale de basculement. Dimensions totales (l 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

Diabes porte-fût ergonomiques Réf.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 pneumatiques ER 10/4 (3.00-4), moyeu 20 x 75 mm, jante acier, roulement à rouleaux. Poids : 12 kg.

③ Dimensions totales (l x H) : 740 x 580 x 1010 mm. Roulettes en nylon, Ø 100 mm. Poids : 12 kg.



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.)



- Plusieurs dimensions & configurations
- Pour transporter des charges lourdes jusqu'à 1500 kg

Plaque de roulement en acier armé, ridelles fixes en MDF, 4 poteaux d'angle, côtés grillagés en option



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, Ø 300 mm - 4 roues pneumatiques fixes, Ø 400 mm - 4 roues increvables fixes, Ø 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 l x H) : 1220 x 580 x 760 mm, 1150 x 730 x 850 mm ou 1390 x 740 x 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, Ø 250 mm. Poids : 68 ou 75 kg selon le modèle.

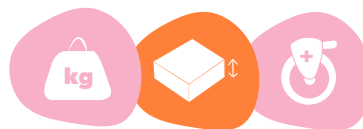
RÉF. 166054, 166254



Chariot plateforme acier

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

RÉF. KM144400, KM144500, KM144600



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



Poignée et étagère supplémentaire en option

NOUVEAU



①

Existe aussi en version
1250 x 600 x 940 mm
RÉF. 165654



Charge maximale
① 500 kg ② 1000 kg

Chariot plateforme/remorque à assistance électrique - 500 / 1000 kg

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



②

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

- Réduction du risque de surcharge
- Contrôle de la vitesse en douceur

NOUVEAU

- 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



Diabie électrique pour escalier



**Charge maximale
130 kg**

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 l) : 1000 x 700/1700 mm. Dimensions de la pelle (l x P) : 310 x 270 mm. Roues pneumatiques avec amortisseur. Poids (sans accessoires - batterie incluse) : 28,7 kg. RÉF. 164771

NOUVEAU



· Idéal pour assister la maintenance 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

NOUVEAU



Disponible en LLD

40 MOVE
PICKING



40 TFL

· Solutions compactes automotrices, idéales pour le chargement/ déchargement de marchandises jusqu'à 4 m

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)

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



65 MOVE
PICKING

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

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).

NOUVEAU

repliable



Disponible en LLD

360°



5 MOVE
PICKING

• Ultra-compacte et pivotante à 360°, dotée d'un régulateur de vitesse et d'un système de verrouillage automatique pour empêcher toute chute accidentelle

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

Nacelle élévatrice électrique pour préparation de commandes



Charge maximale 200 kg
(100 kg sur le plateau)

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, Ø 186 x 60 mm + pivotantes, Ø 150 x 40 mm. Poids : 640 kg.

NOUVEAU



Disponible en LLD

· Particulièrement adapté pour la manutention et le stockage de pneus en hauteur dans les garages

E5 TIRES

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.

POSTES DE TRAVAIL MOBILES ET RÉGLABLES



· Idéales pour travailler à la bonne hauteur en toutes circonstances



Charge maximale 200 kg
Livraison en colis plat (non monté)

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 x 400 x 720 mm, 800 x 570 x 720 mm ou 800 x 1140 x 720 mm. Plateau en bois clair ou gris. 4 roulettes pivotantes dont 2 avec freins, Ø 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



Charge maximale
① 100 kg ②③ 125 kg
Existe en version ESD

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.

②③ Inclinaison du plateau jusqu'à 30°. 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.



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



Livraison en colis plat
(non monté)

- Fonctionnalité de démarrage et d'arrêt en douceur
- Consommation d'énergie minimale



Tables électriques d'artisan

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 acier thermolaqué. Piètement 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



Charge maximale 60 kg

NOUVEAU



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



Charge maximale 200 kg

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).

Réf. STEELFORCE PRO 570 SLS WELDING FRAME

COUCHETTES, TABOURETS & SIÈGES ERGONOMIQUES



compartiments
à outils amovible



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 x 445 x 220 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 x 445 x 100 mm. 6 roulettes pivotantes dont 2 avec freins. Poids : 9 kg

Réf. 80 15 02, 80 15 01



Banc de travail

Banc de soutien en simili cuir (tissu enduit). Réglable en hauteur : de 34 à 52 cm. Poids : 7,6 kg.

Réf. 80 15 04



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



Charge maximale 150 kg





Sigma
400P



dossier plastique
réglable



compartiment
à outils



Sigma
Spider



Sigma
Trumpet



Sigma
400RS

- Polyvalents, ils soulagent le corps en position basse ou assis-debout et limitent la pénibilité au travail



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

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 : Ø 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 »



Cuir véritable

Siège-selle ergonomique ECHO

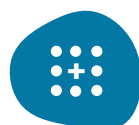
Selle ergonomique bipartie pour réduire la pression dans le cou, les épaules, le bassin et la colonne vertébrale. Assise en cuir noir véritable rembourré. Dimensions de l'assise (P x l) : 38 x 40-44 cm. Base : aluminium, Ø 50 cm. Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée)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

RÉF. 46 2 0230 1 2



écart réglable

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



Plusieurs hauteurs et bases disponibles

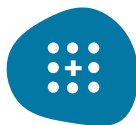
(à patins ou à roulettes)

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





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



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 Ø 50 cm ou plastique Octopus Ø 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
• Revêtement adapté aux environnements exigeants

Sièges assis-debouts ALFA - OMEGA - VENUS

①③ Siège moulé rembourré en mousse polyuréthane. Dimensions de l'assise (L x l x h) : 36 x 25 x 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. 30 1 003 0 0 000, 42 1 004 0 000, 40 1 014 2 000



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

- Confortable et résistant
- S'adapte à différentes positions de travail dans tous types d'environnement

Siège assis-debout SPACE

Dossier surélevé pour un meilleur confort d'assise. Poignées pratiques des deux côtés pour un déplacement facile. Assise rembourrée de mousse à froid. Dimensions de l'assise (P x l) : 40 x 36 cm. Base : plastique Trumpet, Ø 40 cm. Patins : 10 mm. Hauteur d'assise réglable (bouton) : 40 - 53 cm, 49 - 68 cm ou 56 - 82 cm. Poids : 5,5 kg.

RÉF. 42 2 582 0000



- Repliables et réglables en hauteur
- Dossier inclinable pour un confort optimal
- Idéals comme siège d'appoint

Sièges assis-debouts

Assise et dossier rembourrés ou en plastique anti-choc. Dimensions de l'assise : 39 x 26 cm. Dimensions du dossier : 27 x 23 cm. Hauteur d'assise réglable : de 50 à 85 cm. Poids : 7,6 kg.

- ① Disponible en bleu ou noir
- ② Existe aussi en acier inoxydable

RÉF. 75 1 81 0, 75 1 02 0, 75 2 02 0



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

- Allient confort, résistance & praticité
- Idéals pour les postes de travail dans les environnements exigeants



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 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



Accoudoir et repose-pieds en option

Siège écoresponsable MIND

100% recyclé, 100% recyclable. Dimensions du dossier (L x l) : 39,5 x 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



crochet moulé pour les sacs et vestes

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 concepteurs-fabricants et designers leaders du marché et dotés d'un savoir-faire technique aussi innovant qu'engagé.

Nos gammes



Majorité des produits standards en stock



Expédition 48-72h (produits standards)



Garantie 1 à 10 ans selon les références



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**

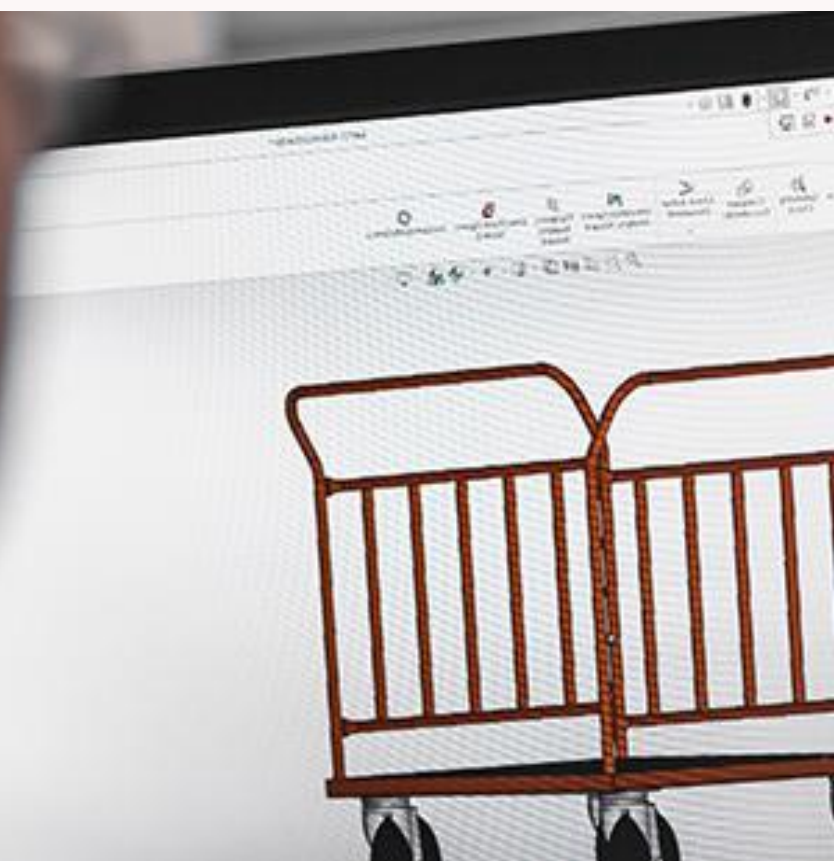
 écoute  flexibilité  réactivité

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.

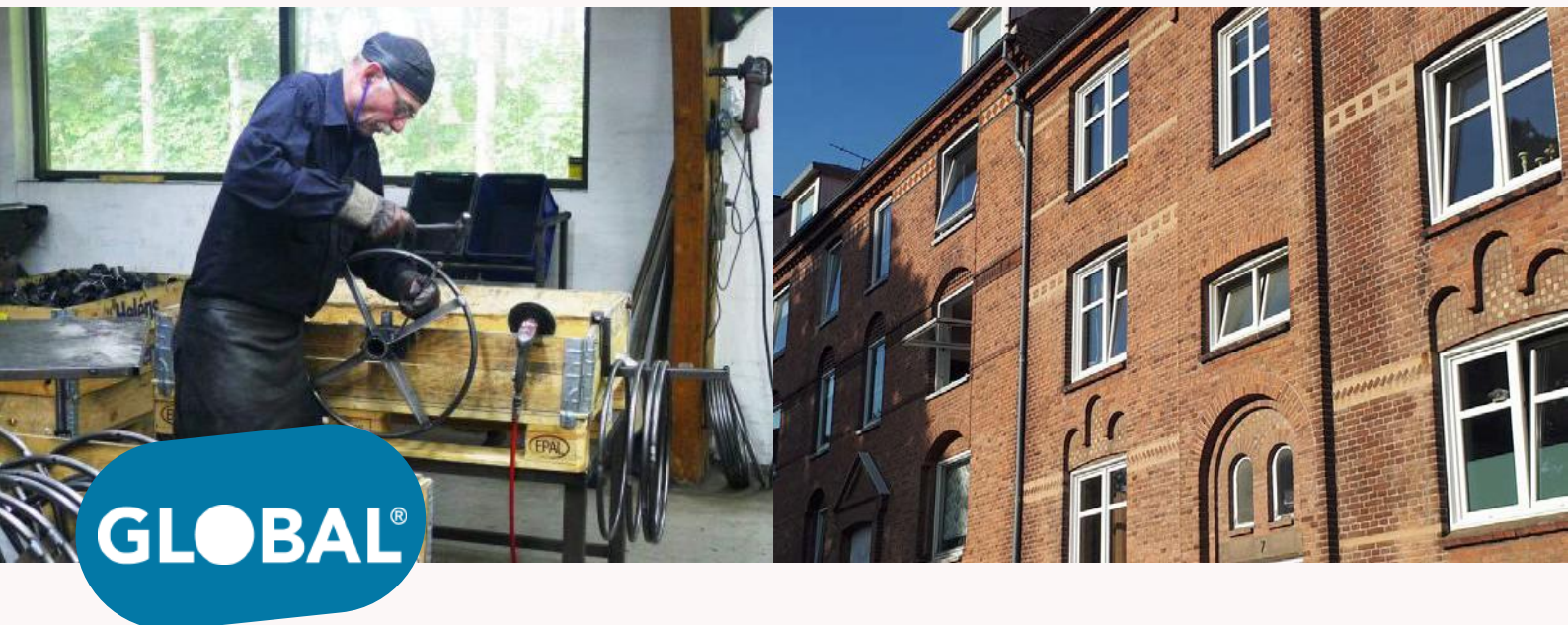
Nos ingénieurs développent des solutions sur-mesure au quotidien pour personnaliser nos chariots standards selon vos attentes et optimiser leurs fonctionnalités : choix des matériaux, types de roues, dimensions et charge utile requises, inclinaisons et verrouillages, exigences environnementales, couleurs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

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

- 01.** Réception de la demande par mail
- 02.** Estimation chiffrée du projet
- 03.** Approbation des plans définitifs
- 04.** Conception du chariot (délai moyen de fabrication 4 à 6 semaines)



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