

# MAGASINS & COMMERCE

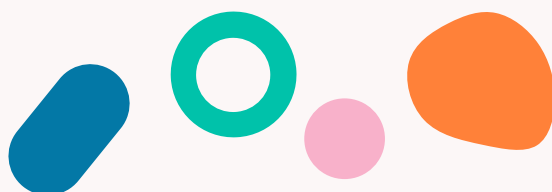
## Sélection 2024



# SOMMAIRE

## ÉQUIPEMENTS POUR LA MANUTENTION, LE TRANSPORT, LE STOCKAGE, LA PRÉPARATION DE COMMANDES, ETC.

Roll conteneurs	page 5
Chariots-armoires antivol	page 5
Chariots de préparation de commandes • Série 300	page 6
Chariots de préparation de commandes • Série 600	page 6
Chariots de préparation de commandes • Série 8000	page 7
Chariots de préparation de commandes • Série 9000	page 7
Chariots porte-panneaux/rouleaux	page 8
Chariots plateformes et grande longueur	pages 9-10
Remorques • Série 330	page 11
Chariots ergonomiques à niveau constant	pages 12-13
Chariots à plateaux	page 13
Chariots à panier	page 14
Chariots pour palette / à hauteur réglable	page 15
Chariots pour palette avec arrêtoirs / à hauteur réglable	page 16
Chariot plateforme à hauteur réglable	page 16
Chariots à maille	pages 17-18
Chariots dessertes • Chariots dessertes soudés	pages 18-19



## CHARIOTS DE COLLECTE ET DIABLES

Chariots containers de collecte en acier	page 20
Caisses-palettes acier	page 20
Chariot de tri pour sacs poubelles • Poubelle rétro en tôle	page 21
Chariots penderies • Supports mobiles pour outils / pneus	page 22
Chariots dollys tout-terrain	page 23
Supports mobiles pour sacs poubelles • Chariot pour sac poubelle	page 24
Diabes aluminium repliables - 90 / 125 / 200 kg	page 25
Diabes aluminium	pages 25-26
Diabes ergonomiques acier - 250 kg	page 26
Plateforme de travail mobile réglable	page 27

---

## SOLUTIONS À ASSISTANCE ÉLECTRIQUE

<b>NOUVEAU</b> Bennes électriques multiusages	page 27
<b>NOUVEAU</b> Diabes électriques acier	pages 28-29
<b>NOUVEAU</b> Chariot/Remorque à assistance électrique	page 29
<b>NOUVEAU</b> Nacelles élévatrices électriques	pages 30-33

---

## SIÈGES ERGONOMIQUES

Sièges AKTIV • AKTIV DUO	page 34
Siège assis-debout SPACE	page 34
Sièges COMFORT • PREMIUM	page 35
Sièges CLASSIC • PRESTIGE	page 35
Sièges assis-debouts ALFA • OMEGA • VENUS	page 36
Siège-selle ergonomique ECHO • Siège-selle GAMMA	page 37

---

Activergo en quelques mots	page 38
Nos chariots sur-mesure	page 39
Nos partenaires et leurs engagements	pages 40-41

**ÉQUIPEMENTS POUR**

**LA MANUTENTION,  
LE TRANSPORT,  
LE STOCKAGE,  
LA PRÉPARATION DE  
COMMANDES, 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, KM2000-5, 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 400 kg**  
Autres roulettes disponibles

## Chariots-armoires antivol

Etagères en option. Parois grillagées (60 x 62 mm) ou pleines en tôle 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**

## Chariot 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

## Chariot 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



1



2

• Idéals pour transporter des panneaux et matériaux dans les magasins et commerces



**Charge maximale 500 kg**  
**Livraison en colis plat** (non monté)

## Chariots porte-panneaux/rouleaux

① Plateau en contreplaqué robuste. Panier central utile pour les petits objets. Dimensions totales (L x l x h) : 1000 x 700 x 1250 mm. Hauteur du plateau : 320 mm. 2 roues pneumatiques fixes, Ø 260 mm + 2 roues pivotantes en caoutchouc solide, Ø 200 mm. Poids : 35,5 kg.

② Plateau en contreplaqué robuste. Dimensions totales (L x l x h) : 1000 x 700 x 1380 mm. Largeur de chargement : 140 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes (frein en option), Ø 200 mm. Poids : 39 kg.

Réf. KM08425, KM08400







· Idéals pour transporter facilement toute sorte de charges lourdes : colis, mortier, panneaux de bois, etc.

## Chariots plateformes pour charges lourdes et longues

① Dimensions totales (L x l x H) : 1170 x 700 x 980 mm. 4 roulettes pivotantes, Ø 125 mm. Poids : 21,5 kg.

② Dimensions totales (L x l x H) - selon le modèle : 1090 x 700 x 1065 mm ou 1290 x 700 x 1065 mm. Hauteur de la poignée ergonomique : 1060 mm. 2 roulettes fixes, 2 pivotantes avec frein, Ø 200 mm. Poids : de 30 à 35 kg.

Réf. KM113227, KM332-2B-ERGO, KM332-3B-ERGO

① Existe également avec un plateau plein en MDF noir  
Réf. 113228

② Existe également avec des parois latérales  
Réf. KM335-2HB-ERGO



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



**Charge maximale 500 kg**  
Autres dimensions disponibles

· Idéals pour transporter facilement des objets et matières premières très lourdes en intérieur comme en extérieur



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

## Chariot plateforme acier

Dimensions totales (L x l x H) - selon le modèle : 750 x 500 x 940 mm ou 750 x 500 x 1020 mm. Roues au choix : - Pleines Solid 200 x 50 mm 2 fixes et 2 pivotantes, jante plastique, roulement à rouleaux - Pneumatiques (3.00-4/4), 2 fixes et 2 pivotantes, moyeu 20 x 75 mm, jante acier, roulement à rouleaux. Poids : 22 ou 29 kg selon le modèle.

RÉF. KM144400, KM144450



## Chariot grande longueur

Dimensions totales (L x l x H) : 2326 x 615 x 775 mm. Dimensions du support (L x l) : 1650 x 615 mm. Roues pneumatiques Ø 400 mm. Poids : 32 kg. RÉF. KM129

Existe aussi en version  
roues increvables  
Réf. KM129PF



**Charge maximale 500 kg**





- 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



- 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

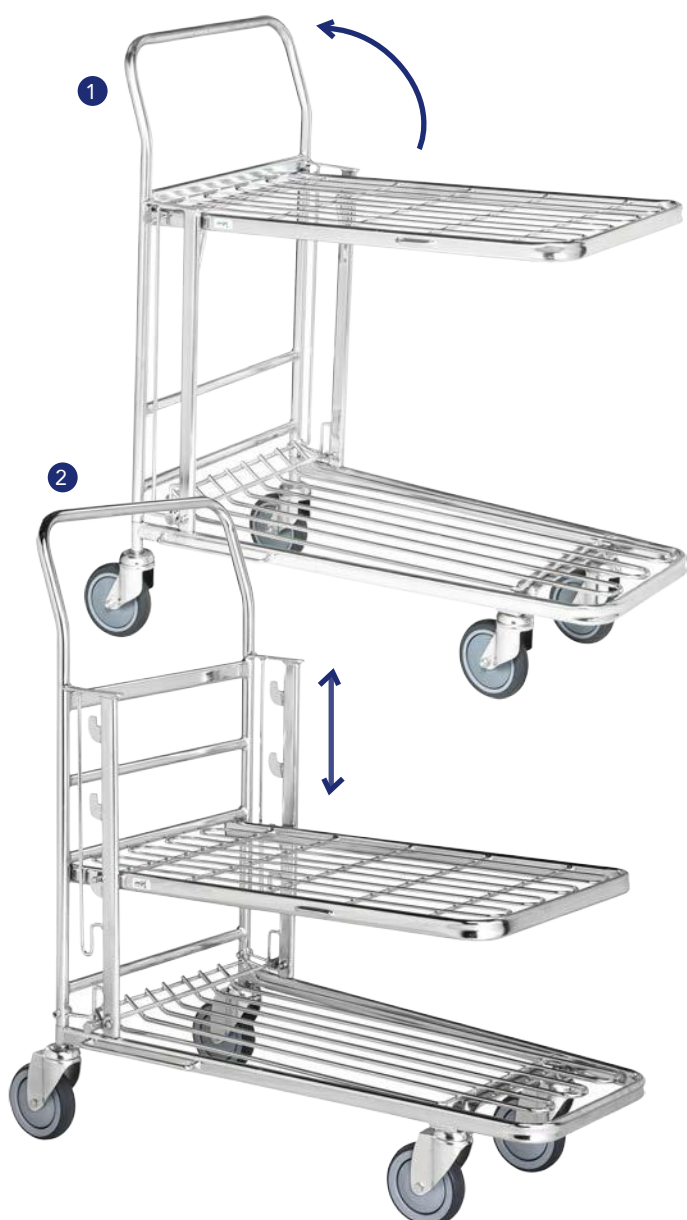


**Charge maximale 100 kg**  
(65 kg par étagère)

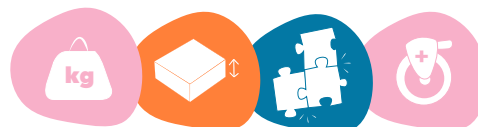
## Chariot inox à niveau constant

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

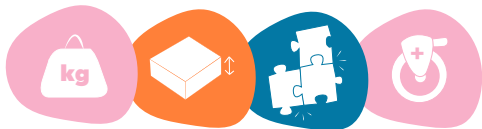
2 étagères. ① Étagère supérieure pliable. ② Étagère supérieure réglable en hauteur sur 3 positions. Dimensions totales (L x l x h) : ① 860 x 530 x 1010 mm ② 890 x 520 x 1000 mm. 4 roulettes pivotantes (freins en option), Ø 125 mm. Poids : 20 kg.

Réf. KM4202-E, KM4202-E3

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



• Pour un transport pratique et sécurisé du chargement



Charge maximale ① 300 kg (100 kg panier) ② 100 kg

① Livraison en colis plat (non monté)

① Emboîtable

Autres roulettes disponibles

## 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 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





· 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. Poignée disponible en option.

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) : ① 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

- 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





1

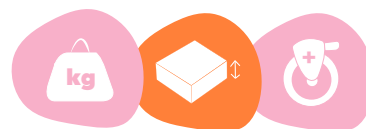


3



2

· Grande profondeur pour transporter et stocker de nombreux types d'objets



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

## Chariots à maille

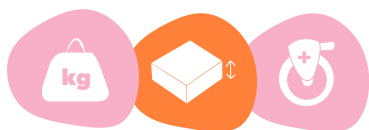
① Dimensions totales (L x l x h) : 700 x 700 x 900 mm. Dimensions intérieures (L x l x h) : 580 x 580 x 670 mm. 3 roulettes pivotantes, Ø 100 mm. Poids : 9 kg.

②③ 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 pivotantes dont 2 avec freins, Ø 100 mm. Poids (sans couvercle) : de 12 à 15,5 kg.

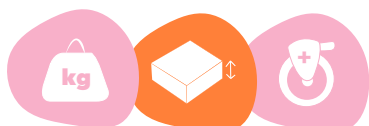
Réf. KM4404-R, KM4404-K, KM4404-KP

## 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



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



**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 dessertes 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 dessertes 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



# CHARIOTS DE COLLECTE & DIABLES

· Avec ou sans anneaux de levage pour faciliter la manutention et le transport des cartons, déchets, etc.

Existe également en version charge max. 300 litres  
Réf. KM143125, KM143175

## Chariots containers de collecte en acier

4 anneaux de levage inclus selon le modèle. Ne convient pas aux liquides. Dimensions totales (L x l x H - sans anneaux) - selon le modèle : 1220 x 580 x 760 mm ou 1220 x 580 x 820 mm. 2 roulettes pivotantes, 2 fixes, Ø 200 mm. Montage possible avec 4 ou 3 roulettes. Poids : de 38 à 41 kg selon le modèle.

Réf. KM143025, KM143025-L, KM143075, KM143075-L



**Charge maximale**  
200 litres • 400 kg



· Idéales pour la rétention et le tri de différents objets, déchets ou matières premières



**Charge maximale**  
155 litres (version basse)  
410 litres (version haute)

## Caisses-palettes acier

Pour palette Euro 1200 x 800 mm (non incluses). Dimensions totales (L x l x H) - selon le modèle : 1240 x 800 x 415 mm ou 1240 x 800 x 160 mm. Poids : de 20 à 31 kg selon le modèle. Réf. KM3031, KM3031-2



**Charge maximale 100 kg**

· Facilite le tri des déchets grâce à ses 6 emplacements pour sacs poubelles

## Chariot de tri pour sacs poubelles

Pour trier les déchets en 6 catégories (recyclables, inflammables, plastiques, canettes, papier, etc.). Planche de stickers représentant 24 types de déchets incluse. Pincés à clip pour maintenir les sacs poubelles en place. Dimensions totales (D x h) : Ø 600 x 1060 mm. Roulettes pleines Solid, Ø 75 mm. Coloris : jaune ou noir au choix. Poids : 10 kg.

RÉF. 144910, 144911



**Charge maximale 115 litres**

## Poubelle rétro en tôle

Dimensions totales (L x l x H) : 490 x 490 x 805 mm.  
Coloris : galvanisé, rouge ou noir. Poids : 12 kg.

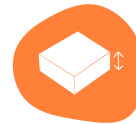
RÉF. KM115GF, KM115RF, KM115SF

Existe également en  
version 30, 70 et 160 litres





· 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

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

## Supports mobiles

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

Réf. 80 14 20, 85SP010





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



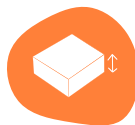
8 clips de protection en caoutchouc pour un transport sécurisé. Dimensions totales (L x l x H) : 750 x 450 x 320 mm. Dimensions du support (L x l) : 750 x 380 mm. Roues pneumatiques ER 10/4 (3.00-4/4), moyeu 20 x 75 mm, jante acier, roulement à rouleaux. Poids : 15 kg.

RÉF. 142649

· Dotés de grips antidérapants pour maintenir les sacs en place



**Charge maximale**  
125 litres • 75 kg (version simple)  
250 litres • 75 kg (version double)



**Livraison en colis plat**  
(non monté)

## Supports mobiles pour sacs poubelles - 125 / 250 L

Dimensions totales (L x l x h) : - Version simple : 500 x 450 x 900 mm – Version double : 770 x 470 x 900 mm. Roulettes : 4 pivotantes en polyuréthane, Ø 75 mm. Coloris : électro-galvanisé. Poids : 9 kg (version simple), 13,5 kg (version double).

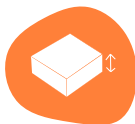
Réf. KM3025, KM3026



· Adapté pour un usage en intérieur comme en extérieur, grâce à ses roues pneumatiques



**Charge maximale**  
125 litres • 150 kg



**Livraison en colis plat**  
(non monté)

## Chariot pour sac poubelle - 125 L

Dimensions totales (L x l x h) : 600 x 600 x 900 mm. Roues : pneumatiques, Ø 260 mm. Coloris : gris. Poids : 8,5 kg.

Réf. KM144902







**Charge maximale  
90, 125 ou 200 kg  
selon le modèle**

· Légers, compacts et maniables, ils facilitent la manutention de charges lourdes et prennent peu de place une fois stockés

## Diabes aluminium repliables - 90 / 125 / 200 kg

Dimensions totales (L x l x H) : – Version 90 kg : 500 x 800/1080 mm – Version 125 kg : 500 x 700/1080 mm – Version 200 kg : 600 x 1000/1270 mm. Longueur de la pelle : – Version 90 et 125 kg : 280 mm – Version 200 kg : 400 mm. Roues pleines Solid Ø 175 mm, jante en plastique, palier lisse. Coloris : gris/noir. Poids : de 5 à 10 kg selon le modèle.

RÉF. 145463, 145465, 146466



**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 sa pédale de basculement EasyTip® et à ses poignées ergonomiques et télescopiques

Existe en plusieurs modèles : longueur de pelle, charge maximale, etc.



**Charge maximale 250 kg**

## Diable aluminium ALU-PRO - 250 kg

Dimensions totales (l x H) : 500 x 180/1530 mm. Longueur de la pelle : 330 mm. Rail de glissement pour les escaliers. Roues pneumatiques, jante en plastique. Protections latérales des roues. Poids : 15,5 kg.

RÉF. 145685



Pédale de basculement EasyTip® brevetée

· 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**

## Diables 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



Charge maximale 150 kg

## 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



# SOLUTIONS À ASSISTANCE ÉLECTRIQUE

NOUVEAU



· Idéals pour assister la manutention et le transport de matériaux ou déchets à moindre effort



Charge maximale

① 300 litres • 500 kg

② 400 litres • 500 kg

## Bennes électriques multiusages

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.

① Dimensions totales (L x l x H) : 990 x 650 x 590 mm. Roues en mousse tout-terrain, dont 2 pivotantes, Ø 250 mm. Poids : 68 kg.

② Dimensions totales (L x l x H) : 1250 x 650 x 590 mm. Roues en mousse tout-terrain, dont 2 pivotantes, Ø 250 mm. Poids : 75 kg. RÉF. 166054, 166254

**NOUVEAU**



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



## Diabes électriques en acier

① Moteur puissant 400 W, batteries lithium li-ion (temps de charge environ 8h - max. 5°C). 1 chargeur et 2 clés incluses. Accélération sécurisée, frein moteur. Plaque de support/fourches réglables. Poignées ergonomiques. Dimensions totales (l x H) : 500 x 1500 mm. Longueur des fourches : 400 mm. Roues pneumatiques (4.00-4/4), moyeu 20 mm, jante acier. Poids : 65 kg.

Réf. 164766



**Charge maximale  
325 kg**

② Moteur puissant 250 W, batterie lithium li-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 pelle longue : 520 mm. Roues pneumatiques (3.00-4/4), jante acier, roulement à rouleaux. Poids : 30 kg.

Réf. 164780



**Charge maximale  
200 kg**



**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

- 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 : 280 mm. Roues Solid. 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) : 1500 x 700 x 470 mm. Roues pneumatiques, jante en acier. Poids : 146 kg. RÉF. 165054, 164014

②

Existe aussi en version  
2000 x 1000 x 470 mm  
Réf. 164114



**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

360°



E5 ES  
MOVE

- Dotée d'une extension, idéale pour la maintenance de bâtiments publics ou d'immeubles et pour la logistique dans les centres commerciaux, bureaux, etc.

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

## Nacelle élévatrice électrique avec panier déporté



Charge maximale 150 kg

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) - 1080 mm (ext.). Pente maximale : 15% (avec panier en hauteur : 2,5 %). Encombrement au sol (L x l) : 980 x 700 mm. Hauteur maximale de travail : 4,9 m. Dimensions de la plateforme (L x l x H) : 700 x 980 x 1730 mm. Hauteur de la plateforme : 289 - 2916 mm. Dimensions du panier (L x l) : 1000 x 690 mm. Extension de la nacelle (manuelle) : jusqu'à 60 cm vers l'avant. Hauteur du plateau : 790 - 4102 mm. Roues : motrices, Ø 186 x 60 mm + pivotantes, Ø 150 x 40 mm. Poids : 720 kg.

# SIÈGES ERGONOMIQUES



**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



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

· 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.





**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

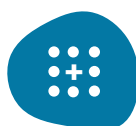
Assise et dossier en mousse polyuréthane moulée confortable. Dimensions de l'assise :  
① 42 x 42 cm ② 43 x 43 cm. Dimensions du dossier : ① 37 x 31 cm ② 39 x 30 cm. Base :  
acier, Ø 56 cm. Patins : 25 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée) : 52 - 65 cm, 61 - 80 cm  
ou 68 - 94 cm. Poids : de 14,9 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 14,9 kg à 19,1 kg selon le modèle. RÉF. 51 3 0 1 0 0, 53 1 0 1 0 1



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



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

- 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

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



**Cuir véritable**

## Siège-selle ergonomique ECHO

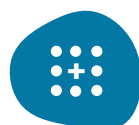
Selle ergonomique bipartie pour réduire la pression dans le cou, les épaules, le bassin et la colonne vertébrale. Assise en cuir noir véritable rembourré. Dimensions de l'assise (P x l) : 38 x 40-44 cm. Base : aluminium, Ø 50 cm. Roulettes : easy-rolling, Ø 50 mm. Hauteur d'assise réglable (poignée)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



# 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](mailto: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<sup>®</sup>

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.

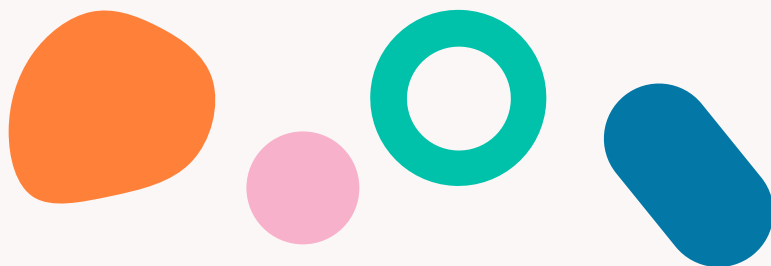


# NOS PARTENAIRES & LEURS ENGAGEMENTS



« 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