



Chariots spécifiques

Chariot motorisé

Adapté à la manutention de charges lourdes et répétitives. Idéal pour une utilisation dans les ateliers, les milieux hospitaliers, les parcs logistiques, le picking...

- Capacité : 220 et 400 kg.
- Variateur électronique de vitesse Curtis.
- Timon avec commande et avertisseur sonore.
- Frein électromagnétique.
- Vitesse de déplacement paramétrable : de 3 à 6 km/h.
- Autonomie : 4 h.
- Batteries : 2 x 12 V.
- Chargeur intégré : 24 V / 3 Ah.
- Roues motrices Ø 230 mm.
- Roues arrières pivotantes.



▶ Timon repliable sur le chariot 220 kg

Capacité (kg)	Dim. plateau L x l. (mm)	Hauteur plateau (mm)	Moteur de traction (W)	Batteries (Ah)	Réf.	Prix € HT l'unité
220	1000 x 600	295	200	14	DDAB0986	1 380.00
400	1280 x 630	360	400	33	DDAB0987	2 460.00
400	1320 x 960	360	300	33	DDAB0988	2 760.00

Chariot motorisé

- Capacité : 800 kg.
- Variateur électronique de vitesse Curtis.
- Timon avec commande et avertisseur sonore.
- Frein électromagnétique.
- Protection de sécurité anti-écrasement avant arrière.
- Dim. plateforme : L 1700 x l. 800 x H 380 mm.
- Dim. hors tout : L 2140 x l. 800 x H 1000 mm.
- Vitesse maxi : 3 à 6 km/h.
- Autonomie : 4 h.
- Moteur de traction : 800 W.
- Batteries : 3 x 12 V / 70 Ah.
- Chargeur intégré : 36 V / 8 Ah.
- Roues pneumatiques Ø 300 mm.
- Poids : 180 kg.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDAB0711	4 440.00

Trottinette industrielle avec plateau

Optimisez vos déplacements avec cette trottinette industrielle à plateau pour colis légers.

- Charge maxi avec conducteur : 150 kg.
- Châssis en tube galvanisé brillant de 22 mm.
- Plateau en mélaminé Ep. 12 mm pour une charge maximale : 50 kg.
- Guidon équipé de poignées en caoutchouc et sonnerie incluse.
- H sol / plateau : 270 mm.
- Dim. hors tout : L 1430 x l. 680 x H 1000 mm.
- Dim. plateau : L 580 x l. 680 mm.
- 3 roulettes en caoutchouc plein Ø 200 x 50 mm.
- Frein à pied efficace qui régule les roulettes arrières.



Modèle	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans galerie de retenue	DDJL0101	790.00
Avec galerie de retenue	DDJL0102	990.00

Trottinette industrielle

Optimisez vos déplacements.

- Châssis en tube galvanisé brillant de 22 mm.
- Guidon équipé de poignées en caoutchouc et sonnerie incluse.
- Equipée d'une béquille de stationnement qui se déplie.
- Roue avant pneumatique Ø 310 x 55 mm.
- Roue arrière en caoutchouc plein Ø 200 x 50 mm, moyeu à roulement à billes.
- Frein à tambour sur roue avant.
- Equipée d'un panier, charge : 5 kg.
- Poids : 16 kg.



Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
1200 x 630 x 1104	DDJL0103	660.00