

Diabes et Chariots

Chariot à boîte pliante

Un chariot pratique pour manoeuvrer de petits articles

- Extra léger
- Se replie à plat et s'étend en quelques secondes
- Equipé d'une poignée télescopique en aluminium
- Roues en plastique lisses adaptées pour un transport facile



Description	Plié H x L x P (mm)	Overt H x L x P (mm)	Réf.	Capacité (Kg)
Chariot à boîte pliante - Rouge/Noir	420 x 405 x 80	981 x 405 x 380	FBT	35

Diable télescopique pliant

Un diable conçu pour transporter de petites marchandises / colis dans presque n'importe quel environnement.

- Aluminium léger
- Se ferme pour un stockage compact
- Poignée télescopique
- Plate-forme pliante
- Équipé de roues en caoutchouc



Description	H x L x P (mm)	Roues (Ømm)	Repose-pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (Kg)
Ouvert	1105 x 400 x 410	150	355 x 240	TAST	90
Plié	740 x 400 x 180				

Diable télescopique pliant - capacité 60kg

Un diable léger en aluminium avec un large plateau.

Idéal pour les voyages, les bureaux et les magasins.

- Conception unique, rapide et facile à déployer et à plier
- Léger et simple à utiliser
- Poignée télescopique et repose-pieds rabattable
- Courroie de maintien élastique de 965 mm de long fournie
- Cadre en aluminium durable
- Occupe très peu d'espace lorsqu'il est plié / replié
- Équipé de roues en caoutchouc



Description	Ouvert H x L x P (mm)	Plié H x L x P (mm)	Roues (Ømm)	Repose-pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (Kg)
Diable télescopique pliant - 60kg	1010 x 400 x 390	645 x 385 x 65	125	387 x 279	LWFT/60	60

Diable télescopique pliant - capacité 100kg

Un diable léger en aluminium avec un large plateau.
Idéal pour les voyages, les bureaux et les magasins.

- Conception unique, rapide et facile à déployer et à plier
- Léger et simple à utiliser
- Poignée télescopique et repose-pieds rabattable
- Sangle de retenue élastique de 1500mm de long fournie
- Cadre en aluminium durable
- Occupe très peu d'espace lorsqu'il est plié
- Équipé de roues en caoutchouc



Description	Ouvert H x L x P (mm)	Plié H x L x P (mm)	Roues (Ømm)	Repose- pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (Kg)
100Kg Diable télescopique pliant	1080 x 500 x 520	800 x 500 x 60	175	485 x 385	LWFT/100	100

Diable télescopique pliant - capacité 125kg

Un diable léger en aluminium avec un large plateau.
Idéal pour les voyages, les bureaux et les magasins.

- Conception unique, rapide et facile à déployer et à plier
- Poignée télescopique et repose-pieds rabattable
- Sangle de retenue élastique de 1500mm de long fournie
- Cadre en aluminium durable
- Occupe très peu d'espace lorsqu'il est plié
- Équipé de roues en caoutchouc



Description	Ouvert H x L x P (mm)	Plié H x L x P (mm)	Roues (Ømm)	Repose- pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (Kg)
125Kg Diable télescopique pliant	1110 x 520 x 510	770 x 500 x 65	175	485 x 350	LWFT/125	125

Diable télescopique pliant - capacité 200kg

Un diable léger en aluminium avec un large plateau. Conçu pour les charges lourdes, idéal pour les magasins, les petits entrepôts et les véhicules de livraison.

- Conception unique, rapide et facile à déployer et à plier
- Poignée télescopique et repose-pieds rabattable
- Poignée rabattables en plus pour augmenter les fonctionnalités
- Sangle de retenue élastique de 1500mm de long fournie.
- Cadre en aluminium durable
- Occupe très peu d'espace lorsqu'il est plié
- Équipé de roues en caoutchouc



Description	Ouvert H x L x P (mm)	Plié H x L x P (mm)	Roues (Ømm)	Repose- pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (Kg)
200Kg Diable télescopique pliant	1125 x 600 x 600	900 x 595 x 97	200	590 x 390	LWFT/200	200

Diabie avec structure en nylon

- Ce cadre moulé en nylon par injection est aussi solide que l'acier mais pèse 30% de moins
- Conception de cadre I-Beam pour une force maximum
- Résistant à la corrosion et à la rouille pour une durée de vie prolongée
- Glissières intégrées pour faciliter les mouvements dans les escaliers
- Fourni démonté
- Equipé de roues pneumatiques de 250mm de diamètre



Description	H x L x P (mm)	Repose-pieds L x P (mm)	Ø Roue (mm)	Capacité (Kgs)	Réf.
Diabie avec structure en nylon	1220 x 520 x 450	356 x 178	250	270	938-389311

Diabie convertible avec structure en nylon

- S'utilise en diabie ou bien en chariot
- La poignée télescopique a 3 positions et s'ajuste de 1045 à 1525mm pour les charges plus encombrantes
- Ce cadre moulé en nylon par injection est aussi solide que l'acier mais pèse 30% de moins
- Conception de cadre I-Beam pour une force maximum
- Résistant à la corrosion et à la rouille pour une durée de vie prolongée
- Glissières intégrées pour faciliter les mouvements dans les escaliers
- Fourni démonté
- Equipé de roues pneumatiques de 200mm de diamètre et de roulettes en nylon de 75mm de diamètre



Description	Global H x L x P (mm)	Repose-pieds L x P (mm)	Ø Roue (mm)	Capacité (Kgs)	Réf.
Diabie convertible avec structure en nylon	1041 x 410 x 406	356 x 178	200mm caoutchouc 75mm nylon	180	938-389308

Diabie convertible avec structure en nylon

- S'utilise en diabie ou bien en chariot
- La poignée télescopique a 3 positions et s'ajuste de 1230 à 1680mm pour les charges plus encombrantes
- Ce cadre moulé en nylon par injection est aussi solide que l'acier mais pèse 30% de moins
- Conception de cadre I-Beam pour une force maximum
- Résistant à la corrosion et à la rouille pour une durée de vie prolongée
- Glissières intégrées pour faciliter les mouvements dans les escaliers
- Fourni démonté
- Equipé de roues pneumatiques de 250mm de diamètre et de roulettes en nylon de 125mm de diamètre



Description	Global H x L x P (mm)	Repose-pieds L x P (mm)	Ø Roue (mm)	Capacité (Kgs)	Réf.
Diabie convertible avec structure en nylon	1680 x 520 x 455	356 x 178	250mm Pneumatic 125mm Nylon	300	938-389309

Diabie avec roues standard pneumatiques

Un diabie équipé de roues pneumatiques conçues pour transporter des articles sur des surfaces inégales.

- Cadre concave
- Platine solide
- Protège-roues
- Peinture Epoxy rouge



Description	H x L x P (mm)	Ø Roue (mm)	Repose-pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (Kg)
Diabie avec roues standard pneumatiques	1155 x 550 x 450	260	350 x 200	PTST	150

Diabie très robuste

Un diabie durable dans le temps et adapté à une utilisation quotidienne intensive.

- Les roues à l'intérieur du cadre permettent un meilleur accès en réduisant la largeur totale du diabie
- Conception de plateau ouvert
- Sangles centrées pour assurer la rigidité
- Roues avec coussin en caoutchouc
- Peinture Epoxy bleue



Description	H x L x P (mm)	Ø Roue (mm)	Repose-pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (kg)
Diabie très robuste	1210 x 580 x 600	200	400 x 300	HDST	250

Diabie avec poignée "P"

Un diabie avec poignée "P" conçu pour les opérations à une seule main pour le déplacement des charges plus ou moins élevées.

- Cadre en acier concave
- Roues pneumatiques
- Peinture Epoxy rouge



Description	H x L x P (mm)	Roues (Ømm)	Repose-pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (kg)
Diabie avec poignée "P"	1310 x 540 x 475	260	350 x 220	PHPTST	200

Diabie - 3 positions

Diabie transformable en chariot ou bien pouvant s'incliner permettant une triple utilisation.

- Equipé de 2 roulettes arrières de 100mm de diamètre qui offre une stabilité supplémentaire + 2 roulettes à l'avant de 250 mm de diamètre
- Cadre fait de tubes carrés en acier
- Peinture Epoxy rouge



Description	Taille globale H x L x P (mm)	Ø Roue (mm)	Repose-pieds L x P (mm)	Réf.	Capacité (Kg)
Diabie - 3 positions	1290 x 470 x 450	250mm avec coussin en caoutchouc 100mm avec coussin en caoutchouc	470 x 190	3PT	300

Chariot extensible

Ce chariot ingénieux peut s'adapter à différentes tailles de charge car la longueur de base globale peut facilement être étendue.

- Cadre en aluminium
- Se plie intégralement pour un stockage compact
- Equipé d'une poignée télescopique
- Protections d'angle en plastique



Description	H x L x P (mm)	Ø Roue (mm)	Réf.	Capacité (Kgs)
Ouvert	825 x 430 x 710	100	MPT100	100
Plié	235 x 430 x 510			

Chariots à plateau pliant

Gamme de chariots robustes, adaptés au transport de marchandises diverses. Pour un usage interne et externe.

- Se replie à plat pour un rangement compact
- Plateau équipé d'antidérapant en caoutchouc avec coins qui résistent aux éraflures
- Equipés de roues qui ne marquent pas (2 fixes et 2 pivotantes)
- Poignées en acier avec peinture Epoxy



Description	Ouvert H x L x P (mm)	Plié - Taille (mm)	Ø Roue (mm)	Réf.	Capacité (kg)
Chariot à plateau pliant	810 x 470 x 730	230	100	PFBT150	150
Chariot à plateau pliant	870 x 608 x 907	285	125	PFBT300	300