

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 |