



Tripode aluminium pliable

Construction légère.

- Structure en aluminium (tête en acier pour les modèles 2000 kg et 3000 kg).
- Pieds télescopiques : montants aluminium réglables au pas de 150 mm.
- Liaison des pieds assurée par chaîne en acier galvanisé munie d'un mousqueton.
- Protection : peinture poudre polyester 60 microns C2.
- Finition RAL 9006.
- Adapté à tout terrain : pieds articulés ayant deux positions pour sol dur et sol mou.
- Manutention et mise en place aisée dues à son faible poids.
- Levage de charge uniquement.



ALU INT EXT



Force (kg)	Hauteur mini (mm)	Hauteur maxi (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
250	1500	2486	8,9	DDBC0370	1 247.00
250	2440	3426	11,3	DDBC0371	1 288.00
500	1480	2466	13,5	DDBC0372	1 327.00
500	2420	3406	17,2	DDBC0373	1 383.00
1000	1430	2420	24,4	DDBC0374	1 728.00
1000	2351	3338	31	DDBC0375	1 799.00
2000	2010	3000	45,4	DDBC0376	2 854.00
2000	2950	3936	54	DDBC0377	3 060.00
3000	2018	3004	63,7	DDBC0378	3 669.00
3000	2953	3940	74,9	DDBC0379	3 861.00



Portique d'atelier mobile

- **Portique déplaçable en charge sur sol lisse et propre.**

Utilisation : intérieure.

Force : de 500 à 5000 kg.

- Construction mécano soudée, démontable en 3 éléments.
- Constitué d'une poutre en IPE fixée sur piétement triangulé en tube carré.
- Roues pivotantes en polyamide Blanc jusqu'à 3200 kg et bandage polyuréthane pour le 5000 kg.
- Vitesse de levage maximum : 16 m/min.
- Vitesse de direction maximum : 10 m/min.
- Protection : peinture poudre polyester 60 microns C2.
- Finition Jaune RAL 1028.
- Livré démonté.

Options :

- Interrupteur cadenassable, prise socle pour alimentation, roues, freins, ...



I INT



Force (kg)	Portée (mm)	Hauteur sous fer (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
500	3000	3000	220	DDBA0211	2 052.00
1000	3000	3000	281	DDBA0212	2 512.00
1600	3000	3000	294	DDBA0213	2 687.00
2000	3000	3000	416	DDBA0214	3 587.00
3200	3000	3000	449	DDBA0215	5 396.00
5000	3000	3000	641	DDBA0216	6 906.00



D 180 portiques standards

D Plus de 180 portiques standards : portée de 2,5 à 5 m. HSF de 2 à 5 m. Réalisation de portiques sur mesure. Consultez votre partenaire.

Portique d'atelier mobile pliable en aluminium

Montage facile. Poutres interchangeables.

- **Portique déplaçable en charge sur sol lisse et propre.**

Utilisation : intérieure et extérieure.

Force : de 250 à 2000 kg.

- Construction légère.
- Assemblage aisé par boulons de liaison pied / poutre.
- Grande souplesse de déplacement due à son faible poids.
- Poutre de roulement en profil creux.
- Pieds repliables pour le transport.
- Largeur pieds ouverts : 1520 mm.
- Démontable en 3 éléments.
- Roues en polyamide Blanc dont 2 roues à frein.
- Vitesse de levage maximum : 8 m/min.
- Protection : peinture poudre polyester 60 microns C2.
- Finition : RAL 9006.
- Livré démonté.

Livré avec :

- Chariot porte palan.



INT ALU EXT

Force (kg)	Portée (mm)	Portée utile (mm)	Hauteur sous fer mini/maxi (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
250	3000	1900	2150/3200	90	DDBA0246	4 084.00
500	3000	1900	2150/3200	99	DDBA0247	4 504.00
1000	3000	1900	2150/3200	117	DDBA0248	5 180.00
1600	3000	1900	2150/3200	162	DDBA0249	6 609.00
2000	3000	1900	2150/3200	169	DDBA0250	6 609.00



D Plus de 116 portiques standards : portée de 2 à 6 m. Réalisation de portiques sur mesure. Consultez votre partenaire D-Direct.



Démontable en 3 éléments, avec pieds pliables.



Poignée de préhension pour réglage en hauteur.