

Remorque tractable sur fusées articulées

Réf : 870000384 / 870000385 / 870000386 / 870000387

Remorque industrielle à 1 essieu directeur - 5000 kg

Description

Remorque industrielle tractable pouvant être attelée en train, sur fusées articulées à 1 essieu directeur, de capacité de 5 tonnes.

Le choix des fusées articulées est dicté par un besoin de stabilité. En effet, sur ce modèle, quand l'essieu est braqué à fond, le porte-à-faux risquant de provoquer le basculement de la charge transportée n'existe pas

Dimensions plateau : 2000 x 1000 mm à 4000 x 1800 mm
Poids : 385 à 660 kg



Les + du produit

Fabrication française

- Plateau en glissnot de 21 mm.
- Garantie 10 ans
- Disponible roues caoutchouc ou pneumatiques

- Équipé d'un plateau bois encastré, hydrofuge, imputrescible, et très robuste.
- Mise en train possible et avec vitesse d'utilisation : 10 km/h.
- Construction en tubes d'acier de forte section.
- La charge s'entend uniformément répartie.
- Les remorques doivent être tractées de préférence par une motrice avec roues directrices à l'avant.

Caractéristiques

Modèle	F-870000384	F-870000385	F-870000386	F-870000387
Dimensions (Lxl)	2000 x 1000 mm	2520 x 1250 mm	3000 x 1500 mm	4000 x 1800 mm
Hauteur	515 mm	515 mm	535 mm	575 mm
Type de roues	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc
Diamètre roues	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Charge	5000 kg	5000 kg	5000 kg	5000 kg
Poids	385 kg	450 kg	600 kg	660 kg