

Remorque tractable sur fusées articulées

Réf : 870000392 / 870000393 / 870000394 / 870000395

Remorque industrielle à 2 essieux directeurs - 2000 kg

Description

Remorque industrielle tractable pouvant être attelée en train, sur fusées articulées à 2 essieux directeurs, de capacité de 2 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 : 295 à 490 kg



Les + du produit

Fabrication française

- Plateau en glissnot de 18 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-870000392	F-870000393	F-870000394	F-870000395
Dimensions (Lxl)	2000 x 1000 mm	2520 x 1250 mm	3000 x 1500 mm	4000 x 1800 mm
Hauteur	465 mm	470 mm	490 mm	490 mm
Type de roues	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc
Diamètre roues	350 mm	350 mm	350 mm	350 mm
Charge	2000 kg	2000 kg	2000 kg	2000 kg
Poids	295 kg	345 kg	410 kg	490 kg