

Remorque tractable sur couronne à billes

Réf : 870000464 / 870000465 / 870000466 / 870000467

Remorque industrielle à 2 essieux directeurs - 3000 kg

Description

Remorque industrielle tractable pouvant être attelée en train, sur couronne à billes à 2 essieux directeurs, de capacité de 3 tonnes.

Équipé d'un plateau hydrofuge antidérapant en bois glissant, et de 4 roues caoutchouc (pneumatique en option). Remorque qui doit être tracées de préférence par une motrice avec roues directrices à l'avant.



Dimensions plateau : 2000 x 1000 mm à 4000 x 1800 mm

Poids : 280 à 540 kg

Les + du produit

Fabrication française

- Plateau en glissant de 18 mm.
- Garantie 10 ans
- Disponible roues caoutchouc ou pneumatiques

- Essieux reliés par une barre de liaison qui permet un braquage différentiel et nécessite moins de place dans les allées.
- Préconisé dans le cadre d'utilisation en train.
- Essieux reliés entre eux pour un rayon de giration plus court.
- Construction en tubes d'acier de forte section.
- Mise en train possible et vitesse d'utilisation : 10 km/h.

Caractéristiques

Modèle	F-870000464	F-870000465	F-870000466	F-870000467
Dimensions (Lxl)	2000 x 1000 mm	2520 x 1250 mm	3000 x 1500 mm	4000 x 1800 mm
Hauteur	490 mm	515 mm	515 mm	555 mm
Type de roues	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc	Caoutchouc
Diamètre roues	400 mm	400 mm	400 mm	400 mm
Charge	3000 kg	3000 kg	3000 kg	3000 kg
Poids	280 kg	340 kg	440 kg	540 kg