

Transpalette manuel porte-bobine

Réf : AC20R700 / AC20R1000 / AC20R1500

Transpalette transport de charges cylindriques - 2000 kg

Description

Transpalette pour la manutention de bobines adapté pour le milieu industriel du textile, du papier et du secteur alimentaire pour le déplacement de marchandises de type fûts et barils.

Équipé d'une pompe hydraulique à usage intensif.

Capacité : 2000 kg
Diamètre bobine : 600 à 1500 mm

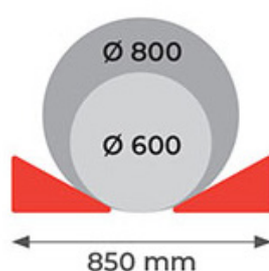
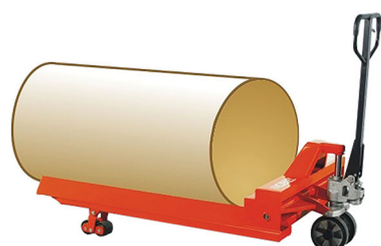


Les + du produit

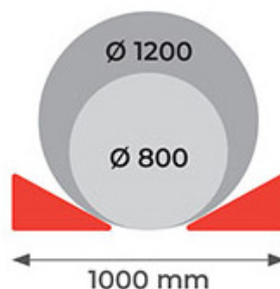
Avec clapet de surcharge

- Avec roues motrices en caoutchouc et galets boggies avant en polyuréthane.

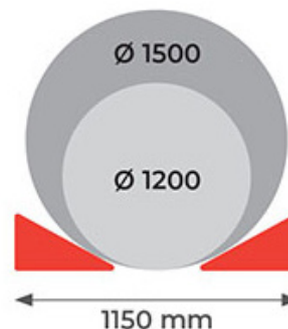
- Permet un contrôle précis de la vitesse de descente
- Poignée ergonomique avec grip caoutchouc renforcée à trois positions.
- 3 diamètres de la charge mini/maxi (mm) : 600/800, 800/1220, 1200/1500.
- 3 largeurs extérieures des fourches 850, 1000 et 1150 mm.



AC20R700



AC20R1000



AC20R1500



Caractéristiques

Modèle	ST-AC20R700	ST-AC20R1000	ST-AC20R1500
Diamètre bobine (min/max)	Ø600 / Ø800 mm	Ø800 / Ø1200 mm	Ø1200 / Ø1500 mm
Dimensions fourches (Lxl)	1100 x 850 mm	1100 x 1000 mm	1100 x 1150 mm
Dimensions galets	Ø80 x 70 mm	Ø80 x 70 mm	Ø80 x 70 mm
Dimensions roues	Ø200 x 50 mm	Ø200 x 50 mm	Ø200 x 50 mm
Charge	2000 kg	2000 kg	2000 kg
Poids	120 kg	125 kg	130 kg