

Transpalette haute levée

Rolléco

Adresse	2 Rue Louis ARMAND
Ville	59200 TOURCOING
E-mail	contact@rolleco.fr
Téléphone	03 20 22 00 11

Idéal pour faciliter la manipulation des produits et pour transporter des palettes, ce **transpalette haute levée** saura satisfaire tous vos besoins professionnels. En position basse ou en position haute, ce [transpalette](#) vous aidera parfaitement ! Doté de roues directrices et de galets, il se déplace facilement d'un bout à l'autre de votre entrepôt. Ce transpalette haute levée a été conçu pour transporter jusqu'à *1000 kg de charge maximale* ! Vous serez largement conquis.

TRANSPALETTE HAUTE LEVÉE :

- Dimensions : L 1600 x l 880 x H 1295 mm
- Hauteur des fourches baissées : 85 mm
- Hauteur des fourches levées : 800 mm
- Longueur des fourches : 1165 mm
- Largeur des fourches : 540 mm
- Épaisseur des fourches : 20 mm
- Diamètre des roues directrices : ø 180 mm
- Diamètre des galets : ø 75 mm
- Poids : 110 kg
- Coups de pompes à vide : 26 coups
- Charge maximale : 1000 kg

AVANTAGES PRODUIT - TRANSPALETTE HAUTE LEVÉE :

- Ce transpalette haute levée est 2 en 1 En position haute, ce transpalette est idéal pour faciliter la manipulation des produits
- En position basse, il est parfait pour le transport de palettes
- Ce transpalette haute-levée est équipé d'un vérin télescopique sur-dimensionné
- Il dispose de 2 vitesses de montée selon la charge
- Sa vitesse de descente est modulable
- Ce transpalette professionnel a été conçu pour supporter jusqu'à 1000 kg de charge maximale
- Il est équipé de roues directrices et de 4 galets en nylon
- Ce transpalette haute levée est doté d'une pompe étanche avec limiteur de pression

*Pour toute assistance, merci de nous contacter :
Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34*

Fiche produit au 22/12/2024 06:51:38

Transpalette haute levée

Référence	L	I	H	Délai
M2105	1600	880	1295	Départ 48H

*Pour toute assistance, merci de nous contacter :
Tél : 03 20 22 00 11 - Fax : 03 28 35 09 34*

Fiche produit au 22/12/2024 06:51:38