

TRANSPALETTE



1000 KG

Haute levée manuelle

Combine les avantages d'un transpalette et d'une table élévatrice.

- Ergonomique avec sa hauteur de tablier réduite offrant une meilleure visibilité à l'opérateur.

QUALITÉ :

- Excellente qualité de fabrication.
- Robustesse et fiabilité du châssis et des composants.

CARACTÉRISTIQUES :

- Levée commandée manuellement par timon et descente manuelle par levier.
- Roues directrices polyuréthane Ø 200 mm.
- Galets polyuréthane Ø 75 x 50 mm.

SÉCURITÉ :

- Pompe étanche avec limiteur de pression.
- Equipé de 2 stabilisateurs latéraux à l'arrière assurant une stabilité maximale à partir de 400 mm de levée en empêchant le transpalette de rouler.



Référence	Matière	Hauteur fourches mini/maxi	Longueur fourches	Longueur totale	Fourches écartement extérieur	Vitesse de levée sans / avec charge	Poids kg
855 006 757	Acier	85 / 800 mm	1150 mm	1450 mm	550 mm	20 / 35 cps	110

AUTRES MODÈLES DISPONIBLES

Modèle à levée électrique



Modèle à niveau constant

