



## AVANTAGES

- Le transpalette manuel à haute levée d'une capacité de chargement d'une tonne est un engin de manutention permettant de manutentionner et de lever des palettes Norme Europe
- Les fourches du transpalette à haute levée sont d'une longueur de 1150mm, l'écartement extérieur des fourches est de 550mm
- La levée maximale est de 800mm

## DESCRIPTION

Caractéristiques techniques :

- Structure robuste en acier
- Poids : 105 kg
- Longueur totale : 1450mm
- Fourche écartement extérieur : 550mm
- Roues directionnelles : polyuréthane ou polyamide de diamètre 180mm
- Galets : galets simples en polyuréthane ou en polyamide diamètre 74mm et largeur 50 mm
- Poignées : antidérapantes

Charge admissible (kg)

1000 kg

Intéressé par notre Transpalette à haute levée ? [Cliquez ici !](#)

