

Transpalette roues en nylon 2500kg

SKU 71115

Transpalette manuel 2500 kg



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Produits	neuf
Matériau	Métal
Etat	Neuf
Dimensions extérieures longueur	1150
Dimensions extérieures largeur	610
Dimensions extérieures hauteur	850

DESCRIPTION DU PRODUIT

Transpalette manuel 2500KG avec roues en nylon - longueur à la fourche 1150mm

Transpalette avec roues en nylon et une capacité de levage maximale de 2500 kg. La fourche a une longueur de 1150 mm et une largeur de 610 mm. Le poids du transpalette est 73 kg. La distance entre les cuillères est 160mm. La hauteur du sommet des cuillères dans la position la plus basse par rapport au sol est de 8 cm.

Lien pour visiter cette page:

<https://rotom.fr/transpalette-roues-en-nylon-2500kg-71115>

