

## transpalette

force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, Ø 180 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 93 x 80 mm

**Numéro d'article: 242154**



## transpalette

- force 2500 kg
- fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm
- largeur de portée 550 mm
- roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, Ø 180 mm
- galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 93 x 80 mm
- hauteur de levage 200 mm / hauteur abaissée 85 mm
- fourches en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2004 orangé pur
- structure acierrigide
- poignée de timon pour les fonctions levée - neutre - descente
- braquage 190 °
- longueur 1530 mm
- poids 66 kg
- Produit livré livré monté
- 3 années de garantie

appareil de levage	chariot de levage	Diamètre de galets de fourche	80 mm
type de chariot de levage	transpalette	Largeur de galet de fourche	93 mm
charge	2500 kg	diamètre des roulettes pivotante	180 mm
longueur de fourche	1150 mm	braquage	190 °
largeur dents de fourche	160 mm	timon	fonctions levée-neutre-descente
largeur de portée	550 mm	surface de fourches	finition peinture époxy
hauteur de levage (min.)	85 mm	couleur des fourches	orangé pur // RAL2004
hauteur de levage (max.)	200 mm	livraison	livré monté
matériau de roulettes pivotantes	polyuréthane	garantie	3 années
matériau galets de fourche	nylon	Poids	66 kg
galets de fourche	tandem		

## Cela s'adapte aussi ...

221309		gilet de sécurité, conformément à EN ISO 20471, polyester en jaune fluo, taille unique
221381		gants de protection, en nitrile coloris gris/noir avec revêtement nitrile, lisse, taille 9
227875		chaussure basse de sécurité, niveau de sécurité : S1P, taille 44, dessus cuir velours / tissu filet coloris noir/gris/rouge