



Transpalette REMA type P25

Informations du produit



REMA propose un nouveau transpalette fiable avec un rapport qualité-prix incomparable.

La poignée a été développée de façon ergonomique pour une utilisation contrôlée et confortable. Équipé par défaut d'une pédale sur la pompe hydraulique permettant une descente contrôlée avec les pieds. Les roues en polyuréthane garantissent que le transpalette est silencieux et facile à manoeuvrer sur des sols lisses et/ou inégaux.

Le P25 est également équipé avec des roulettes, situées sur le bord avant de chaque fourche, facilitant l'entrée et la sortie des palettes. Nos transpalettes REMA sont fabriqués en acier de haute qualité et sont donc très robuste (finition en RAL2004).

Caractéristiques

- Pompe hydraulique équipé de soupape contre le surcharge
- Châssis en acier avec revêtement en poudre orange (RAL2004)
- Pédale sur la pompe hydraulique permettant une descente contrôlée avec les pieds
- Équipé de roulettes d'entrées et de sorties

Spécifications techniques

- Hauteur de fourche 200 mm
- Diamètre roues directionnelles 200 mm (Polyuréthane)
- Diamètre roues fourches 80 mm (Polyuréthane)
- Distance entre les fourches 540 mm
- Longueur fourche 1150 mm
- Largeur de la fourche 160 mm

Marquage: Marqué CE

Réf.	Code	CMU t Tonnes	Modèle	largeur de la fourche mm	Hauteur min. de la fourche mm	Exécution roues fourches	Matériau roues fourches	Matériau roues directionelles	Dimensions	Couleur	Poids kg (kg)
34021018717365184956	2,5	P25-2500KG-PPT		160	85	Tandem	Polyurethan	Polyurethan	1150 x 540	Orange	70