

## cadre en cornières

force 500 kg, plateau longueur x largeur 800 x 600 mm, Avec un côté ouvert pour les chariots de levage et les chariots élévateurs, plateforme ouvert, poignée, en acier galvanisé en bleu, 4 roulettes pivotantes



Numéro d'article: 244083



cadre en cornières

- force 500 kg
- plateau longueur x largeur 800 x 600 mm
- dimensions adaptées aux palettes européennes
- Avec un côté ouvert pour les chariots de levage et les chariots élévateurs
- plateforme ouvert
- poignée
- en acier galvanisé en bleu
- 4 roulettes pivotantes
- Ø de roue 50 mm
- avec bandage polyuréthane

## Détails techniques

appareil de manutention    châssis roulant

barre directrice    oui

type de rouleur	cadre en cornières	pneumatique	polyuréthane
charge	500 kg	nombre/type de roulettes	4 roulettes pivotantes
norme européenne	oui	Ø de roue	50 mm
fonction appareil de manutention	utilisation avec chariots de levage/chariots élévateurs	hauteur	600 mm
longueur de plateau	800 mm	matériau	acier
largeur de plateau	600 mm	surface	galvanisé
plateforme	ouvert	Poids	14,5 kg
matériau de plateforme	acier		