

Chariot à bras support 2 faces - roues losange - CMU:400kg



Références du produit

Reference: MAN26267

EAN13: -

UPC: -

Description du produit

- Charge 400 kg (20 kg par bras)
- Construction robuste en tube d'acier de 40 x 27 mm soudé
- Poignée de poussée en tube de $\varnothing 30$ mm
- Bras supports : 11 niveaux de stockage constitués de bras support en tube d'acier de $\varnothing 25 \times 1,5$ mm
- 100mm : espace utile entre supports
- 1150mm : longueur utile entre les montants
- 360mm : longueur utile des supports
- Roulettes : 4 roulettes disposées en losange pour une plus grande maniabilité dans les espaces restreints
- Roulettes de $\varnothing 200$ mm dont 2 fixes et 2 pivotantes à bandage caoutchouc semi-élastique

Caractéristiques

Finition: Epoxy Bleu RAL 5005

DimHorsToutHauteurmm: 1690

DimHorsToutLargeurmm: 805

DimHorsToutLongueurmm: 1520

Type: 2 faces

Roues: caoutchouc semi-elastique

roues (mm): 200

ChargeURkg: 400
Typederoulette: 2 fixes + 2 piv
Longueurutiledessupportsmm: (2 x 360)
Dispositiondesroulettes: Losange

Images

