

# Racks à panneau - 300 kg



ASSEMBLE  
EN **FRANCE**



FABRICATION  
**EU**

Reference: 8MCSPPORX0N716

## Product features:

### Référence

### Roues Racks à panneau

### Ridelles Racks à panneau

### Caractéristiques

Racks à panneau - 300 kg

Avec

0

8MCSPPORH2N716

- Charge (kg): 300
- Dimensions de base (mm): 1320 x 807
- Dimensions utiles l x P (mm): 1290 x 800 x 950
- Dimensions Hors Tout H x l x P (mm): 1320 x 807 x 1185
- Roues: sans
- Poids (kg): 30

Racks à panneau - 300 kg

Sans

0

8MCSPPORX0N716

- Charge (kg): 300
- Dimensions de base (mm): 1320 x 807
- Dimensions utiles l x P (mm): 1290 x 800 x 950
- Dimensions Hors Tout H x l x P (mm): 1320 x 807 x 1185
- Roues: sans
- Poids (kg): 30

---

Racks à panneau - 300 kg Avec 2

8MCSP2RH2N512

- Charge (kg): 300
- Dimensions de base (mm): 1320 x 807
- Dimensions utiles l x P (mm): 1290 x 800 x 950
- Dimensions Hors Tout H x l x P (mm): 1320 x 807 x 1185
- Roues: avec
- Ridelles: 2
- Poids (kg): 33

---

Racks à panneau - 300 kg Sans 2

8MCSP2RX0N512

- Charge (kg): 300
  - Dimensions de base (mm): 1320 x 807
  - Dimensions utiles l x P (mm): 1290 x 800 x 950
  - Dimensions Hors Tout H x l x P (mm): 1320 x 807 x 1185
  - Roues: sans
  - Ridelles: 2
  - Poids (kg): 33
- 

### Product description:

Design et Fonctionnalité: Chariot ergonomique et robuste, conçu pour optimiser le rangement et le transport de panneaux. Ridelles Réglables: Equipé de ridelles ajustables de diamètre 30mm, permettant de s'adapter à diverses tailles de panneaux. Mobilité Sans Traces: Roues en élastomère thermoplastique non tachant avec roulement à billes, incluant 2 roulettes fixes et 2 pivotantes à freins de 160mm de diamètre pour un contrôle total. Esthétique et Durabilité: Base en bois MDF de 10mm d'épaisseur, stratifié en noir, avec des ridelles en bleu RAL 5012 et une base en gris RAL 7016, combinant résistance et design.