

Rouleur pour panneau avec poignée

Réf : 142653

Rouleur de panneau à poignée inclinée - 200 kg

Description

Rouleur conçu pour transporter facilement des panneaux de type porte, fenêtre, plaque de plâtre, jusqu'à 200 kg.

Équipé d'un poignée en plastique pour la sécurité de l'utilisateur, et d'une base en caoutchouc antidérapante pour une bonne tenue des panneaux.

Dimensions : 500 x 900 x 1320 mm

Poids : 9 kg



Les + du produit

Fabrication européenne

- Disponible avec 2 roues pneumatiques adaptées pour les terrains accidentés.
- Jante en acier avec roulements à rouleaux

- Idéal pour transporter du contreplaqué, des plaques de plâtre, des portes, des fenêtres, des tôles...
- Cadre en acier soudé avec un revêtement durable.
- Conçu avec une poignée en plastique pour la sécurité de l'utilisateur.
- Base en caoutchouc antidérapante, de sorte que les articles tiennent fermement.

Caractéristiques

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Modèle | 142653 |
| Dimensions (LxlxH) | 500 x 900 x 1320 mm |
| Cadre | Acier |
| Roues | Pneumatiques |
| Capacité | 200 kg |
| Poids | 9 kg |