

Motorisation électrique

Réf : 2200

Motorisation adaptable sur chariot - 500 kg

Description

Motorisation électrique complète avec batterie et chargeur, adaptable sur chariot de largeur 500 mm et de capacité de charge jusqu'à 500 kg.

Motorisation montée si commandée avec chariots à dossier de poussée, à ridelles, caissettes, à plateaux, haut à étages etc.

Moteur : 24 V

Poids : 55 kg



Les + du produit

Fabrication allemande

- Vitesse réglable, déplacement avant et arrière.
- Garantie : 12 mois.
- Roues à bandage élastique 200 x 50 mm, bleu gris non tracant.
- Non compatible avec chariot à roues gonflables.

- Avec roues de Ø 200 mm, pour largeur de 500 mm. Motorisation complète avec batteries et chargeur
- Compacte et facile à monter.
- Manette à clipser sur dossier de poussée, branchement par câble à spirales.
- Batteries chargées au maximum, sur sols plats, avec une charge de 500 kg.
- Autonomie environ 15 Km.
- Pente maxi des sols avec une charge de 500 kg 5%/2°.

Caractéristiques

| | |
|----------------------------------|--|
| Modèle | 2200 |
| Moteur | 24V (2 moteurs 2 x 12 V, 250 W, 07 CV) |
| Batterie | 2 batteries à gel : 2 x 12 V, 33Ah |
| Vitesse maxi | 4,8 km/h |
| Autonomie | 15 km (sur sols plats avec charge de 500 kg) |
| Pente maxi | 5% / 2° (avec charge de 500 kg) |
| Type de roues compatibles | Bandage élastique gris non tachant |
| Dimensions roues | Ø200 x 50 mm |
| Largeur chariot | 500 mm |
| Capacité | 500 kg |
| Poids | 55 kg |