

ROMUS**FICHE TECHNIQUE****DESSCRIPTIF**

Permet de déplacer et manutentionner les palettes aisément et sans effort.

Timon ergonomique avec écran LCD et démarrage par code PIN.

Livrée en série avec une batterie lithium-ion 24 V / 20 Ah sans entretien et facile d'accès.

Propulsion électrique avec système de réduction de vitesse dans les virages, pour plus de sécurité. Frein électromagnétique.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Roues directrices : Ø 200 x 50 mm
- Hauteur d'élévation : 200 mm
- Hauteur fourches abaissées : 80 mm
- Largeur : fourches standard : 540 mm
- Longueur : fourches standard : 1150 mm
- Coloris : orange
- Charge maxi : 1500 kg
- Poids : 123 kg (dont 3,6 kg de batterie)
- Rayon giration : 1130 mm
- Niveau sonore : 69 dB
- Temps de charge : 2h30