

Véhicule électrique pour traction de charges 2.000 Kg



Description

Véhicule électrique facile à manoeuvrer dans des espaces réduits et très utile dans les hopitaux, pour la charge et la traction. Manche de contrôle ergonomique, dispositif de sécurité contre les coups, bouton de contrôle de vitesse.

Données techniques

Référence	10841
Dimensions(longueur x largeur x hauteur)	880 x 466 x 1.120
Capacité de charge Kg	2.000
Poids Kg	190
Vitesse	
Autonomie	
Drive	
Roues fixes mm	Maciza Ø 250
Roues pivotantes	Maciza Ø 200
niveau de bruit	
Pénte	
Batterie	LITIO 48 V 20 A

Véhicule électrique pour traction de charges 2.000 Kg

