

TRANSPALETTE électrique

RÉF. 6140EL

Vidéo de présentation
Scanner ce QR Code



TOUT ÉLECTRIQUE ! DÉPLACEMENTS ET LEVAGE MOTORISÉS !

Vitesse de déplacement



À VIDE : 5 km/h
EN CHARGE : 4 km/h

Autonomie
24
heures

- Dimensions optimales très proches d'un transpalette manuel standard
- 3 fois plus performant qu'un transpalette manuel !
- Durée de vie 3 fois supérieure au transpalette manuel !
- Poids adapté : seulement 125 kg
- Entretien facile
- Échelle d'affichage : 0,5 kg
- Précision : +/- 0,05%



**CAPACITÉ
1500 KG**



Roues-tandem
Polyuréthane

**DÉPLACEMENTS
ET LEVAGE
MOTORISÉS !**



**REPLACEMENT
DE LA BATTERIE
EN 10 SECONDES !**

Batterie au Lithium
sans entretien !
Tension : 48 V
Intensité : 10Ah



Option chargeur rapide
en seulement 2 heures



Fourches 1150 mm

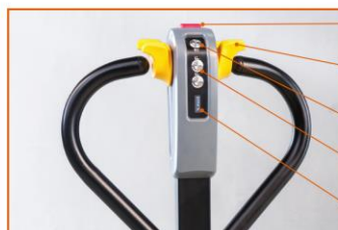


Protection du
mécanisme
contre les chocs



**REPLACEMENT
ROUE DIRECTIONNELLE
EN 1 SECONDE !**

Capacité	1500 kg
Longueur fourche	1150 mm
Largeur fourche	550 mm
Longueur totale	1552 mm
Hauteur hors-tout avec timon	1300 mm
Rayon de braquage minimum	1353 mm
Vitesse maxi : en charge / à vide	4 km/h / 5 km/h
Pente maxi : en charge / à vide	6% / 20%
Moteur : déplacement / levée	DC 0,75 kW / 0,5 kW
Batterie : tension / Intensité	48V / 10Ah lithium
Type de frein	Électro-magnétique
Poids	125 kg



Poignée multifonctions
(commandes électriques)

Bouton d'urgence

Commande
marche avant/arrière

Klaxon

Montée / Descente

Écran LCD

- Indicateur batterie avec
alerte charge faible
- Horomètre