

FICHE TECHNIQUE AYERBE

AYERBE

TRANSPALETTE

TRANSPALETTE AYERBE ELEQTRA ECO:

- Modèle: ELEQTRA 1500 KG ECO
- Mode de propulsion: électrique
- Type de conduite: Accompagnant
- Capacité nominale: 1500 Kg.
- Poids avec batterie: 130 Kg.
- Matière des roues: Polyuréthane PU
- Dimensions roues motrices: Ø210x70 mm
- Dimensions galets avant: Ø80x93 mm
- Dimensions roues stabilisatrices: Ø80x30 mm
- Levée standard: 115 mm
- Hauteur timon position marche min/max: 740/1162
- Hauteur mini des fourches: 88 mm
- Longueur hors tout: 1530 mm
- Largeur hors tout: 540 mm
- Dimension des fourches: 1150 mm
- Rayon de giration: 1387
- Vitesse de translation sans /avec charge: 4,3/4,9 Km/h
- Vitesse d'élévation sans /avec charge : 22/15 mm/s
- Vitesse d'abaissement sans /avec charge: 50/40 mm/s
- Pente admissible sans /avec charge: 16/6 %
- Frein de service électromagnétique
- Moteur de traction, puissance : 0,65 Kw
- Tension batteries / capacité nominale : 15 Ah. Poids batterie kg 6,5
- Niveau sonore selon EN12053, oreille du conducteur dB(A) <70
- Ref. 584900



FICHE TECHNIQUE AYERBE

AYERBE

TRANSPALETTE

TRANSPALETTE AYERBE ELEQTRA ECO:

Batterie lithium-ion.

Le transpalette électrique est équipé d'une batterie au lithium sans entretien. Avec un système **BMS** intégré (Système de contrôle de la batterie), tous les paramètres sont surveillés importante et l'évolution de la batterie au lithium. La prise de charge est placée directement sur la batterie, ce qui évite d'avoir à l'enlever. Avec une charge rapide de seulement 2 heures. La batterie est très facile à installer et est parfaitement ajusté par une fermeture qui garantit la sécurité. Poids de la batterie 6,5 kg.



- Bouton d'urgence
- Interrupteurs de levée et de descente



Avec Interrupteur TORTUE
LEDS de niveau de charge et de descente
Clé amovible pour contrôle d'accès