

Transpalette électrique autoporté à grande vitesse



Points forts

- Transpalette électrique autoporté à grande vitesse
- Capacité 2500 kg

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Description technique

Ce transpalette électrique dispose des avantages suivants :

- Conçu pour la logistique, ce transpalette électrique premium est pratique, efficace et équipé de composants premium reconnus et de la direction assistée.
- Son design est ergonomique et robuste avec une plateforme autoportée, rabattable et amortie, permettant une utilisation sécurisée pour les opérateurs.
- Moteur de traction AC haute performance est sans entretien.
- Transpalette électrique idéal pour une utilisation dans de grands centres logistiques grâce à sa vitesse élevée pour un meilleur rendement : 12km/h.
- Le freinage automatique couplé à la direction : lorsque le transpalette roule, la vitesse est freinée dans les virages automatiquement de sorte qu'il n'y ait aucun risque de basculement ou de glissement.
- Système de direction assistée.
- Batterie à extraction latérale.
- Châssis robuste avec un tablier renforcé de 8 mm d'épaisseur qui protège le transpalette et les composants des chocs depuis l'extérieur.
- Capot de la batterie en acier pour assurer une bonne protection de celle-ci.
- Capacité : 2,5 tonnes.
- Poids avec batteries : 860 kg.
- Roues polyuréthane
- Dimension de la roue motrice : 200 mm de diamètre.
- Dimensions des galets avant : 84 mm de diamètre.
- Dimensions roues stabilisatrices : 124 mm de diamètre.
- Nombre de roues avant / arrière (x = roue motrice) : 1 x + 2 / 4
- Levée standard : 120 mm.
- Hauteur du timon en position de marche mini / maxi : 1100 / 1400 mm.
- Hauteur mini des fourches : 85 mm.
- Longueur hors tout: 2150 mm.
- Longueur sans fourches : 1000 mm.
- Largeur extérieure des fourches : 560 ou 685 mm.
- Largeur d'allée avec palette 1000 x 1200 mm transversale : 2725 mm.
- Largeur d'allée avec palette 800 x 1200 mm longitudinale : 2610 mm.
- Rayon de giration : 1825 mm.
- Vitesse de translation avec / sans charge : 8 / 12 km/h.
- Pente admissible avec / sans charge : 6 / 12 %.
- Frein de service électromagnétique.
- Niveau sonore oreille du conducteur selon EN 12053 : < 70 db.

Les options disponibles sur demande sont les suivantes :

- cabine "Ben-Hur" sur demande

Ce **transpalette électrique** est garanti pièce 1 an.

=> Découvrez également nos :

[Manutention](#)

[Transpalettes](#)

[Transpalettes électriques](#)

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr

Caractéristiques techniques

Référence	010102037
Longueur des fourches en mm	1150
Capacité en Kg	2500
Dimensions des fourches (lxh) en mm	60 x 173 x 1150
Diamètre des roues en mm	250 x 80
Hauteur de l'évée maximum en mm	120
Type de roue	Polyuréthane
Largeur hors tout en mm	790
Poids en Kg	860
Dimension galets ou roues (Øxl)	84 x 84
Longueur hors-tout en mm	2150
Entraxe (mm)	Longerons 510
Vitesse de translation au sol (km/h)	Avec charge 6 / sans charge 12
Moteur de traction (kw)	1.6 / 2.9
Moteur d'élévation (kw)	2.2

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr