



TRANSPALETTE HAUTE LEVÉE ÉLECTRIQUE EHL 1004 en inox

 En stock : **Disponible immédiatement**



Capacité nominale **0 - 1500 kg**



Longueur des fourches **1200 mm**



Hauteur de levée **90 - 800 mm**



Poids du matériel
hors batterie **132 kg**



**SCANNER POUR
CONSULTER
EN LIGNE LA FICHE
DE CE MATÉRIEL !**

*Matériel répondant aux exigences des industries pharmaceutiques et alimentaires

SPÉCIFICATIONS

Capacité résiduelle à 470mm

EHL 1004
en inox

1000 kg

Hauteur d'élévation

800 mm

Hauteur fourches abaissées

90 mm

Longueur fourches

1200 mm

Largeur extérieur fourches

540 mm

Angle de virage des roues

180°

Hauteur du timon

1240 mm

Batterie

12 V - 70 A

• EFFICACITÉ

Hauteur de travail réglable
Nombreux accessoires disponibles
Excellente manoeuvrabilité

• ERGONOMIE

Timon ergonomique
Réglages personnalisés
Angles arrondis
Faible poids
Conception châssis bas

• SÉCURITÉ

Emplacement central des commandes
Patins stabilisateurs
Roues boggies
Protection de pieds

• Garantie pièces et MO 12 mois



Plusieurs configurations disponibles
Sur-mesure possible