

TRANSPALETTE HAUTE LEVÉE ÉLECTRIQUE AVEC SYSTÈME DE PESAGE INTÉGRÉ

HB1056ENS

Les + produit :

- Combine les avantages d'un transpalette haute levée et d'un système de pesage
- Précision +/- 1% à 1 tonne
- Elévation électrique
- Bloc moteur compact et intégré
- Chargeur intégré
- D'une excellente stabilité, il permet de transporter et de soulever rapidement sans effort toutes vos charges jusqu'à une hauteur pratique de mise à disposition de 800mm
- Un modèle fiable et performant de qualité , batterie sans entretien pour une plus grande simplicité d'utilisation
- Timon ergonomique
- Joints de pompe allemands
- Stabilisateurs supplémentaires au bout des ciseaux



Modèle	HB1056ENS		
Capacité	Kg	1000	
Hauteur d'élévation	mm	800	
Hauteur fourches abaissées	+ / - 2 mm	85	
Longueur fourches	mm	1190	
Ecartement extérieur fourches	mm	560	
Largeur fourche	mm	160	
Galets avant	mm	Ø75x75	Polyuréthane
Roues directrices	mm	Ø180x50	Polyuréthane
Batterie	V / Ah	12 / 70	
Chargeur intégré		6 Ah / 12V	
Poids sans batterie	Kg	159	