

TRANSPALETTES HAUTE LEVÉE AVEC SYSTÈME DE PESAGE INTÉGRÉ

HB1056


HB1056MS MANUEL - HB1056ENS ÉLECTRIQUE

Les + produit :

- Combine les avantages d'un transpalette haute levée et d'un système de pesage
- Précision +/- 1 % à 1 tonne
- 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 800 mm
- Un modèle fiable et performant de qualité
- Timon ergonomique
- Joints de pompe allemands
- Stabilisateurs supplémentaires au bout des ciseaux

SUR MODÈLE ÉLECTRIQUE

- Elévation électrique
 - Bloc moteur compact et intégré
 - Chargeur intégré
 - Batterie sans entretien
- pour une plus grande simplicité d'utilisation



HB1056MS
Manuel

AFFICHEUR

HB1056ENS
Electrique

Modèle		HB1056MS Manuel	HB1056ENS Electrique
Capacité	kg	1000	1000
Hauteur d'élévation	mm	800	800
Hauteur fourches abaissées	+ / - 2 mm	85	85
Longueur fourches	mm	1190	1190
Ecartement extérieur fourches	mm	560	560
Largeur fourche	mm	160	160
Nombre de coups de pompe maxi	Sans charge	28	
	Avec charge	62	
Galets avant polyuréthane	mm	Ø 75 x 75	Ø 75 x 75
Roues directrices polyuréthane	mm	Ø 180 x 50	Ø 180 x 50
Batterie	V / Ah		12 / 70
Chargeur intégré			6 Ah / 12 V
Poids sans batterie	kg	128	159