



PALVAC

Fiche article: gerbeur électrique PSE10M

Gerbeur électrique à conducteur accompagnant mât poutre avec une capacité de charge de 1000 kg

INTRODUCTION

Le PSE10M est un gerbeur électrique économique à conducteur accompagnant avec une capacité nominale de 1000 kg et une hauteur d'élévation de 800 à 2000 mm. Il est équipé d'un mât poutre pour une visibilité parfaite de la charge. C'est la solution au meilleur rapport qualité / prix pour les tâches légères de gerbage.

AVANTAGES

- Chargeur intégré pour une plus grande autonomie
- Indicateur de décharge de la batterie avec une coupure automatique pour une durée de vie de la batterie accrue
- Pour plus de stabilité et de visibilité, ce gerbeur est équipé d'un timon latéral et repose sur quatre points d'appui
- Equipé d'un moteur Amer et d'un variateur Curtis

PSE10M2000



CURTIS

PSE10M800



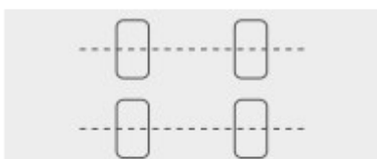


PALVAC



Timon ergonomique et robuste

Timon ergonomique et robuste avec carter en acier et revêtement en plastique, ce qui garantit une utilisation fiable et confortable.



Stabilité

Design avec quatre roues et timon latéral pour une excellente visibilité, manœuvrabilité et une plus grande stabilité.



Composants fiables

Indicateur de décharge de la batterie avec une fonction coupure automatique pour une plus grande durée de vie de celle-ci.



Mât profilé et robuste

Mât robuste et profilé pour une parfaite stabilité, précision et durée de vie accrue.

Facile à manœuvrer

Mât poutre pratique pour une meilleure visibilité.



Moteur de traction italien

Moteur de traction italien Amer pour plus de puissance, une meilleure consommation d'énergie, moins de bruit et des coûts d'entretien réduits.



Batterie puissante

Batteries puissantes 2x12V 85 Ah VRLA - AGM sans entretien.

En option : Gel 2x12V 105 Ah.

Conformes aux normes

Conformes aux normes européennes en vigueur, notamment l'ISO 13849.

Options

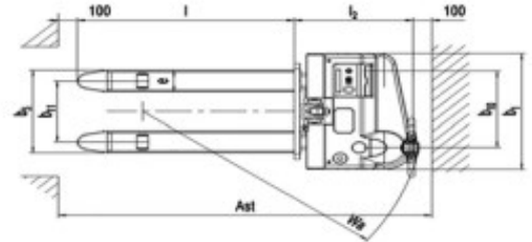
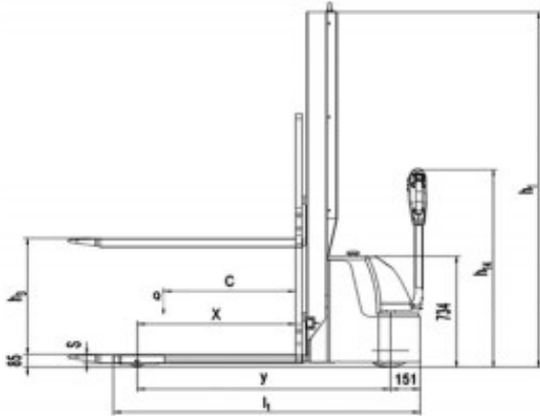
- Dossieret de charge
- Mise à niveau automatique

www.palvac.com





PALVAC



Caractéristiques techniques

Modèle	PSE10M800	PSE10M1600	PSE10M2000
Capacité (Kg)	1000		
Centre de gravité (mm)	600		
Poids avec batterie (Kg)	439	454	462
Hauteur d'élévation h3 (mm)	715	1515	1915
Hauteur du mât abaissé h1 (mm)	1500	1949	2449
Hauteur mini des fourches h13 (mm)	85		
Longueur hors tout l1 (mm)	1778		
Longueur sans fourches l2 (mm)	628		
Largeur hors tout b1 (mm)	800		
Dimension d'une fourche s/e/l (mm)	60 / 150 / 1150		
Largeur extérieure des fourches b5 (mm)	540		
Garde au sol m ² (mm)	35		
Rayon de giration Wa (mm)	1485		
Vitesse déplacement sans/avec charge (Km/h)	4,3 / 4,5		
Vitesse d'élévation sans/avec charge (m/s)	0,11 / 0,16		
Vitesse d'abaissement sans/avec charge (m/s)	0,13 / 0,11		
Pente admissible sans/avec charge (%)	5 \ 10		
Frein de service	Electromagnétique		
Moteur traction, puissance (Kw)	0,45		
Moteur d'élévation, puissance (Kw)	2,2		
Tension/capacité batterie (V/Ah)	2 x 12 / 85		
Poids batterie (Kg)	2 x 55		
Niveau sonore (dB)	<69		