

# Gerbeur électrique standard compact

Réf : PSE12N1600 / PSE12N2600 / PSE12N2900 / PSE12N3200 / PSE1203600

## Gerbeur 100% électrique sur batterie lithium - 1200 kg

### Description

Gerbeur électrique professionnel compact alimenté d'une batterie lithium à charge rapide, adapté à la manutention de charges lourdes.

Équipé d'un timon ergonomique avec vérin à gaz de série. Disponible en 4 hauteurs de levée : 2500, 2900, 3200 et 3600 mm.

Capacité : 1200 kg  
Poids : 560 à 620 kg



### Les + du produit

Chargeur intégré 25Ah

- Équipé de la fonction de réduction de vitesse automatique dans les virages.
- Avec système de mât «smart view» permettant à l'opérateur de voir jusqu'à 60% de la longueur des fourches.
- Mise en route du gerbeur par carte d'accès RFID.
- Capot métallique et châssis robuste.

- Équipé de batteries Li-ion à charge rapide et d'un chargeur intégré 25Ah.
- Timon ergonomique et intelligent équipé d'un vérin à gaz de série et d'un indicateur de décharge de batterie.
- Timon central et manipulable en position verticale, ce qui facilite le travail dans une zone confinée sans compromettre la sécurité.
- Maintenance facilitée : accès pratique et rapide à n'importe quel composant du gerbeur, aucun élément n'est situé dans des zones difficiles d'accès, aucun outillage spécifique n'est nécessaire.



### Caractéristiques

Modèle	ST-PSE12N1600	ST-PSE12N2600	ST-PSE12N2900	ST-PSE12N3200	ST-PSE12N3600
Dimensions (Lxl)	1710 x 800 mm	1710 x 800 mm	1710 x 800 mm	1710 x 800 mm	1710 x 800 mm
Hauteur mât (min/max)	1930 / 1930 mm	1780 / 3037 mm	1930 / 3337 mm	2080 / 3637 mm	2280 / 4037 mm
Hauteur d'élévation	1600 mm	2600 mm	2900 mm	3200 mm	3600 mm
Dimensions fourches (Lxl)	1150 x 180 mm	1150 x 180 mm	1150 x 180 mm	1150 x 180 mm	1150 x 180 mm
Centre de gravité	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm	600 mm
Distance tablier/axe des galets	760 mm	760 mm	760 mm	760 mm	760 mm
Empattement	1147 mm	1147 mm	1147 mm	1147 mm	1147 mm
Rayon de giration	1350 mm	1350 mm	1350 mm	1350 mm	1350 mm
Type de roues	-----Polyuréthane (PU)-----				
Dimensions roues motrices	Ø210x70 mm	Ø210x70 mm	Ø210x70 mm	Ø210x70 mm	Ø210x70 mm
Dimensions galets	Ø84x93 mm	Ø84x93 mm	Ø84x93 mm	Ø84x93 mm	Ø84x93 mm
Dimensions roues stabilisatrices	Ø100x50 mm	Ø100x50 mm	Ø100x50 mm	Ø100x50 mm	Ø100x50 mm
Entraxe longerons	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm	550 mm
Vitesse levée (avec/sans charge)	120 / 190 m mm/s	120 / 190 m mm/s	120 / 190 m mm/s	120 / 190 m mm/s	120 / 190 m mm/s
Vitesse decente (avec/sans charge)	110 / 130 mm/s	110 / 130 mm/s	110 / 130 mm/s	110 / 130 mm/s	110 / 130 mm/s
Niveau sonore	< 70 dB	< 70 dB	< 70 dB	< 70 dB	< 70 dB
Poids batterie	19 kg	19 kg	19 kg	19 kg	19 kg
Garde au sol	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm	26 mm
Pente (avec/sans charge)	5 / 10%	5 / 10%	5 / 10%	5 / 10%	5 / 10%
Capacité	1200 kg	1200 kg	1200 kg	1200 kg	1200 kg
Poids	560 kg	555 kg	580 kg	600 kg	620 kg