



Chariot positionneur de travail semi-électrique

Gerbeur maniable et léger

Départ usine **Rupture de Stock** **LIVRAISON GRATUITE***

Points forts du produit

- Chariot positionneur de travail semi-électrique maniable et léger
- Elévateur léger conseillé pour lutter contre les TMS
- Gerbeur électrique léger maniable avec un plateau de chargement en polyamide
- Déplacement manuel et levée électrique, chargeur intégré au gerbeur
- 3 modèles avec différentes charges et hauteurs de levée sont proposés

Description

Gerbeur électrique léger, souple et maniable, livré avec un plateau de chargement en polyamide.

Cet élévateur est proposé en trois versions pour des charges de 100 kg, 150 kg ou 200 kg.

La hauteur de levée varie entre 1500 mm et 1700 mm selon le modèle.

Le déplacement est manuel et la levée électrique.

Le positionneur de travail est recommandé pour lutter contre les TMS (Troubles musculo-squelettiques) lors de travaux de levage, transport et manipulation.

Il permet de soulager le dos et les épaules lors des opérations de manutentions.

Idéal pour manoeuvrer dans des espaces étroits, pour des tâches en discontinu et pour toutes les utilisations en pharmacie, sur une ligne de conditionnement, dans un entrepôt, un restaurant ou un laboratoire. . .

Ce mini-élévateur est équipé d'un système de sécurité contre les surcharges.

Le gerbeur électrique est équipé de 4 roues pivotantes de Ø 50 mm dont 2 roues avec freins de Ø 125 mm.

Le plateau en nylon offre une bonne durabilité.

Le chargeur est intégré au gerbeur. Batterie : 24V/12Ah et 24V/17Ah.

Gerbeur électrique certifié EN 1757.

Accessoires disponibles :

- éperon simple
- éperon double
- plateau en V

* Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles.

Certifications

Garantie **1 an** 

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CHARGE (KG)	HAUT. MAX.	HAUT. PLATEAU	DIM. PLATEAU	DIM. EXT.	VITESSE LEVÉE	VITESSE DESCENTE	MOTEUR DE	BATTERIE (V/AH)	TEMPS DE	Ø ROUES	POIDS (KG)
-----------	-------------	------------	---------------	--------------	-----------	---------------	------------------	-----------	-----------------	----------	---------	------------

Voir en ligne Chariot positionneur de travail semi-électrique

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

RÉFÉRENCE	CHARGE (KG)	LEVÉE HAUT. (MM) MAX.	BAISSÉ HAUT. (MM) PLATEAU	LXL (MM) DIM. PLATEAU	LXIXH DIM. (MM) EXT.	AVEC/SANS VITESSE CHARGE (MM/S) LEVÉE	AVEC/SANS VITESSE CHARGE DESCENTE (MM/S)	LEVÉE MOTEUR (V) DE	BATTERIE (V/AH)	CHARGE TEMPS BATTERIE DE	Ø ROUES	POIDS (KG)
18.0148.01	100	1700	130	600 x 470	870 x 600 x 1980	50 / 70	60 / 70	24	12Ah	8	50 / 125	66
18.0148.02	150	1500 LEVÉE (MM)	130 BAISSÉ (MM)	600 x 470 LXL (MM)	890 x 600 x 1780 LXIXH (MM)	50 / 70 AVEC/SANS CHARGE (MM/S)	60 / 70 AVEC/SANS CHARGE (MM/S)	24 LEVÉE (V)	12Ah	8 CHARGE BATTERIE	50 / 125	64

Accessoires disponibles pour Chariot positionneur de travail semi-électrique

Nom	Délai
Plateau porte-bobine - Référence : 11.0432.02	24h / 48h
Eperon simple - Référence : 18.1389.01	24h / 48h
Eperon double - Référence : 18.1390.01	24h / 48h

Voir en ligne Chariot positionneur de travail semi-électrique

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com