



CHARIOTS ERGONOMIQUES

Chariots *Astair*®

Chariot compact à levée électrique, ergonomique alliant légèreté et maniabilité pour une utilisation adaptée à de multiples secteurs d'activités et notamment le secteur tertiaire.

Idéal pour les espaces restreints.

Performance

- Construction robuste adaptée à des utilisations intensives.
- Équipé de 2 batteries AGM 12v 8Ah avec un temps de charge de 4h pour 80 % et 12h pour 100 %. Autonomie de 10h avec 10 cycles/h pour une charge de 60 kg.
- Compatible avec différents accessoires selon la charge à manutentionner : plateau et fourches pour bacs.
- Mise à hauteur précise.

Ergonomie

- Construction légère et roues en polyuréthane offrant une grande maniabilité et une bonne qualité de roulage sur tout type de sols y compris sur de la moquette ou du linoléum.
- Poignées papillon permettant d'ajuster la position des mains à la taille de l'opérateur.

Sécurité

- Dispositif permettant d'éviter le renversement du chariot en cas d'obstacles sur la course de descente.
- Dispositif anti-écrasement en descente.

Entretien et garantie

- Garantie 3 ans hors pièces d'usure. Composants disponibles sur stock. SAV et entretien dans notre usine de Normandie.

Conformes à la directive machine 2006/42/CE.

Répondent aux recommandations de la CRAM R-367.



855 000 986
Version levée 900 mm avec l'accessoire fourches

855 000 991
Version levée 1200 mm avec l'accessoire plateau

ZOOM



Roues à frein en polyuréthane



Indicateur de charge

Une vidéo de démonstration est disponible



Idéals dans ces secteurs :

- Hôpitaux
- Musées
- Archives
- Bibliothèques
- Cuisines centrales

Référence	Capacité *	Accessoire	Vitesse de levée **	Course	Hauteur totale	Encombrement extérieur L x l	Espace entre longerons L x l	Poids (kg)
855 000 986	60 kg	Fourches	125 mm/s	900 mm	1300 mm	830 x 527 mm	512 x 410 mm	36
855 000 988		Plateau HPL		1200 mm	1500 mm			35
855 000 989		Fourches		1600 mm	1950 mm			37
855 000 991		Plateau HPL						36
855 000 992		Fourches						39
855 000 994		Plateau HPL						38

* Capacité à 250 mm des mâts selon norme ISO 3691-5

** Possibilité de programmation sur-mesure

DÉTAILS DES ACCESSOIRES



Fourches pour bacs à rebord

Longueur : 480 mm
Largeur intérieure : 272 mm
Largeur extérieure : 288 mm



Plateau en stratifié haute pression (HPL)

Dimensions : 500 x 500 mm
Adapté pour une utilisation dans l'industrie chimique, l'agroalimentaire et le pharmaceutique.