

Fourches peseuses cablées pour chariot élévateur

Fourches robustes pour chariot élévateur

Départ usine **4 sem.**



Points forts du produit

- Fourches peseuses avec câblage
- Idéales en industrie pour les chariots élévateurs
- Pour plaque porte-fourche de type DIN15173 - FEM, classe IIA ou classe IIIA
- Autonomie de fonctionnement : 40 heures
- Charge supportée : 500 à 5000 kg

Description

Fourches peseuses pour chariot élévateur pour plaque type DIN15173 - FEM, classe IIA ou classe IIIA. Idéal pour les secteurs industriels et peser rapidement différents types de charges, comme des palettes, des caisses. . . Télécharger le questionnaire à remplir pour toute demande de devis sur ce produit.

Fonctions des fourches peseuses :

- affichage à haute résolution (x10).
- précision : +/- 0,2% de la capacité maximale.
- remise à zéro possible.
- conversions disponibles : Brut/Net et lb/kg.
- fonction de comptage de mètres, de litres avec facteur d'inversion libre.

Différentes tares disponibles :

- tare semi-automatique et tare réglable par avance.
- totalisation des poids mesurés.
- contrôle +/- avec programmation rapide des valeurs cibles et des valeurs seuils.
- pesage disponible en pourcentage. Fonction de dosage en pourcentage avec une cible programmable. Fonction de comptage des pièces. Fonction Hold pour maintenir les mesures lors de pesées dynamiques. Possibilité d'envoyer des données à un ordinateur ou une imprimante. Arrêt automatique programmable et bouton On/Off disponible sur le clavier. Programme d'étalonnage et de réglage possible depuis le clavier ou depuis un ordinateur via le logiciel Dinitoos (en option).

Protection IP65 :- Protection totale contre les poussières. - Protection contre les jets d'eau de toutes directions, de 2,5 à 3 mètres de distance. Protection IP68 :- Protection totale contre les poussières. - Protection contre les effets de l'immersion prolongée au-delà de 1 mètre et pendant 30 minutes.

Caractéristiques techniques des fourches peseuses :

Ecran LCD rétro-éclairé, hauteur de chiffres 25 mm, avec 6 digitales et de haut contraste pour plus de lisibilité. L'indicateur est intégré directement dans les fourches peseuses. Il possède un clavier numérique imperméable à 5 touches et l'écran est protégé par une enveloppe épaisse d'acier.

Compatible avec tous les chariots élévateurs ayant une plaque porte-fourche de type DIN15173 - FEM, classe IIA ou classe IIIA (classe IIB sur demande).

Structure des fourches robuste et facile à installer, en acier peint.

L'ensemble possède une protection IP65. Fonctionnement avec 4 capteurs à

Certifications

ISO
9001



Voir en ligne Fourches peseuses cablées pour chariot élévateur

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

jauge de contrainte et avec une protection contre les projections d'eau et de poussières, IP68. Surcharge maximale admissible : 200% de la capacité maximale. Lorsque la surcharge est atteinte, il y a une indication optique et acoustique. Inclinaison maximale horizontale et par oscillation : +/- 2° (avec les mêmes précisions).

Fonctionnement des fourches par batterie rechargeable, qui possède une autonomie de 40 heures (chargeur de batterie fourni) et alimentation via le chariot élévateur. Indicateur à monter en cabine pour faciliter les opérations, en option.

Homologation réalisée en usine, impossible ultérieurement, intégrée selon modèle.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CHARGE (KG)	HOMOLOGATION	CAPACITÉ (KG)	PRÉCISION (KG)	POIDS / FOURCHE (KG)	DIM. FOURCHES LXL (MM)	EPAISSEUR FOURCHE (MM)	ECHELON D'HOMOLOGATION (KG)	HAUT. INDICATEUR (MM)	HAUT. TABLIER (MM)	TALON DE FOURCHES
10.2330.04	2500	Non	500 1000 2500	1 2 5	75	1160 x 146	64	-	733	415	76
10.2330.05		Incluse	1000 2500	2 5	75	1160 x 146	64	2 5	733	415	76
10.2330.06	5000	Non	1000 2500 5000	2 5 10	90	1160 x 194	87	-	840	515	76
10.2330.07		Incluse	2500 5000	5 10	90	1160 x 194	87	5 10	840	515	76

Accessoires disponibles pour Fourches peseuses cablées pour chariot élévateur

Nom	Délai
Indicateur B standard pour fourches peseuses - Référence : 10.3042.01	Consultez nous
Indicateur L à applications évoluées pour fourches peseuses - Référence : 10.3042.02	Consultez nous
Indicateur M programmable pour fourches peseuses - Référence : 10.3042.03	Consultez nous
Indicateur BX ATEX - Référence : 10.3042.04	Consultez nous
Indicateur rotatif 360° - Référence : 10.3042.05	Consultez nous

[Retrouvez les autres accessoires disponibles en ligne](#)

Voir en ligne Fourches peseuses cablées pour chariot élévateur

[Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)