

1000 kg Hubtisch für EV-Batterie und schwere Organe

Artikelnummer : OH 1301



Artikelbezeichnung 1000 kg Hubtisch für EV-Batterie und schwere Organe

Barcode 3700461499470

Intro Dieser Tisch wurde speziell für den präzisen Aus- und Einbau von schweren Bauteilen bis zu einer maximalen Belastung von 1 T konzipiert (Batterie eines Elektrofahrzeugs und/oder Antriebsstrang).

Der Tisch ist vielseitig einsetzbar und passt sich dank seiner zahlreichen Einstellmöglichkeiten und der auf Anfrage erhältlichen optionalen Halterungen an alle Ihre Bedürfnisse an.

Texte Eine hydropneumatische Steuerung ermöglicht die mühelose, schnelle und präzise Höhensteuerung.

Die Abwärtsfahrt wird durch die Totmannfunktion gesichert, die zwei gleichzeitige Aktionen des Bedieners erfordert. Diese wird automatisch gestoppt, wenn ein Problem mit dem Bediener auftritt. Die Plattform ist im Verhältnis zum Rahmen voll beweglich und verfügt über 104 Bohrungen und Gewinde M10x1.5, die auch für die Aufnahme von Zubehör geeignet sind (auf Anfrage erhältlich).

Mehr Produkt Präzision und Manövrierfähigkeit

Merkmale Merkmale:
- Länge: 1680mm
- Breite: 780mm
- Höhe: 1000mm
- Min. Höhe der Tischplatte: 725mm
- max. Höhe der Tischplatte: 1995mm

- max. Länge des Tablette: 1560mm
- min. Länge der Plattform: 1340mm
- Anstiegszeit: +/-60s
- Absenkzeit: +/-20s
- 4 gebremste Lenkrollen: 130mm
- 4 Griffe, die um den Tisch herum angebracht sind, für optimalen Bedienkomfort beim Einstellen der Last beim Abstellen.
- Gewicht: 385kg

Einstellungen:

- Die Tischplatte lässt sich in drei arretierbaren Positionen auf eine max. Fläche von 1560mmx730mm ausfahren. Sie hat ein M10x1.5-Gewinde zur Aufnahme verschiedener Zubehörteile (auf Anfrage erhältlich).
- Die Ebenheit des Tisches ist für eine hohe Positionierungsgenauigkeit an zwei Punkten einstellbar (Neigungsgrad +/- 20%).
- der Tisch ist translatorisch beweglich und schwenkbar, um eine größere Genauigkeit beim Aufsetzen von Elementen zu erreichen.

Zusammensetzung

Zusammensetzung :

Wird in 4 Paketen geliefert, die zusammengebaut werden müssen

- Paket Nr. 1: Zusammengebauter Hubtisch
- Paket Nr. 2: 4 Lenkrollen, 4 Plattformgriffe, 2 Steuerkabel für die Entriegelung der Absenkung, 1 Pumpenhalterung, Schrauben und Montageanleitung.
- Paket Nr. 3: Rahmen des Griffes und Schrauben.
- Paket Nr. 4: Pumpe, Hydraulikschlauch und Dichtungen.

Optionen

Option :

- support vissable (ex : CO1160)

Dauer der Garantie 2 Jahre

Länge 1.680 mm

Breite 785 mm

Höhe 1.000 mm

Gewicht 385 kg

Max. Höhe 1.995 mm

Höhe min. 725 mm

Max. Kapazität (T) 1 T

Tarifcode Tarif Ausrüstung (TE)

Garantieverfahren DIAGNOSTIC

Kundenvorteil Halterungen für die Aufnahme mit dem Gabelstapler.
Geeignet für den Präzisionsgebrauch.



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)