

## 1200kg Hubtisch für EV-Batterie und schwere Organe

Artikelnummer : OH 1201



**Artikelbezeichnung** 1200kg Hubtisch für EV-Batterie und schwere Organe

**Barcode** 3701555318424

**Texte**

Dieser Tisch wurde speziell für den präzisen Aus- und Einbau von schweren Bauteilen bis zu einer Höchstlast von 1,2 t entwickelt (Batterie eines Elektrofahrzeugs und/oder Antriebsstrang).

Der Tisch ist vielseitig einsetzbar und kann dank seiner zahlreichen Einstellmöglichkeiten und optionalen Halterungen an alle Ihre Bedürfnisse angepasst werden.

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 zu ihrem Rahmen vollständig beweglich und verfügt über 96 Bohr- und Gewindepunkte M10x1.5, die auch für die Aufnahme verschiedener Zubehörteile (auf Anfrage erhältlich) ausgelegt sind.

**Mehr Produkt** Präzision und Manövrierfähigkeit

**Merkmale**

Merkmale:

- Länge: 1860mm
- Breite: 790mm
- Min. Höhe des Tablett: 710mm
- max. Höhe des Tablett: 2090mm
- Min. Länge des Tablett: 1380mm
- max. Länge der Plattform: 1580mm

- Anstiegszeit: +/-50s
- Absenkzeit: +/-30s
- 4 gebremste Lenkrollen: 130mm
- 4 um den Tisch herum angeordnete Griffe für optimalen Benutzerkomfort beim Einstellen der Last beim Abstellen.

#### 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.
- der Tisch ist translatorisch beweglich und schwenkbar, um eine höhere Genauigkeit beim Aufsetzen von Elementen zu erreichen.

<b>Optionen</b>	Option: - schraubbare Stützen (ex: CO1160)
<b>Dauer der Garantie</b>	2 Jahre
<b>Länge</b>	1.580 mm
<b>Breite</b>	790 mm
<b>Max. Höhe</b>	2.090 mm
<b>Höhe min.</b>	710 mm
<b>Max. Kapazität (T)</b>	1,20 T
<b>Tarifcode</b>	Tarif Ausrüstung (TE)
<b>Garantieverfahren</b>	DIAGNOSTIC
<b>Kundenvorteil</b>	Halterungen für die Aufnahme mit dem Gabelstapler. Geeignet für den Präzisionsgebrauch.



**\*Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 4.450 €**

\*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

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)