

Übersicht

Hydr. Scherenhubtisch

Lager Nr.: M57718



Preis

3.800,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Hydr. Scherenhubtisch TREPEL - L. A. VAN EIJLE & Co.

Baujahr ca. 1980

Tragkraft ca. 5 ton.

Plattformgröße 1700 x 1100 mm

Hub max. 515 mm

Bauhöhe Tisch unten mit Schienenrollen 535 mm

Bauhöhe Tisch unten ohne Schienenrollen 480 mm

Tischhöhe hochgefahren mit Schienenrollen max. 1050 mm

Tischhöhe hochgefahren ohne Schienenrollen max. 995 mm

Fahrgeschwindigkeit Schienenfahrwerk ca. 8,5 Meter/min.

Motorleistung 4 kW

Netzanschluß 400 Volt, 50 Hz

- Handtaster für Auf und Ab am Kabel

- Sicherheitsendschalter

- Hydraulik mit Tank im Untergestell montiert

- Hubschere mit zwei Hubzylindern

- Der Tisch war auf Schienen verfahrbar, 4 Rollen am Untergestell, Ø 200 mm

- Antrieb der Schienenrollen über SEW Getriebemotor mit Kette

Platzbedarf L x B x H 2070 x 1350 x 1050 mm

Eigengewicht ca. 1,3 ton.

guter Zustand

Erstellt am 01.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.