

Artikelnummer: 74190

Kurzbeschreibung: Scheren-Kompakthubtisch TM 1000, 1000 kg Tragkr.

Langbeschreibung: Kompakthubtische Edmolift TM: Der Kompakthubtisch ist ein Klassiker unter den Hubtischen. Er überzeugt durch seine bewährte Qualität im Schichtbetrieb. Der ergonomische Kompakthubtisch entspricht in seiner Bauweise der DIN EN 1570 und wird seit 40 Jahren ständig weiter entwickelt! Der Tisch ist mit Sicherheitsventilen sowie mechanischen Sperren für Service- und Wartungsarbeiten ausgerüstet. Die Bauteile sind lasergeschnitten und robotergeschweißt, die Scheren aus steifem Vierkanthrohr gefertigt.



Der Hubtisch ist mit einer umlaufenden Sicherheitsleiste inkl. Quittierfunktion, wartungsfreien Lagern, einer SPS-Steuerung, einem mechanischen Rohrbruchventil im Zylinder, einem elektromagnetischen Rohrbruchventil am Zylinder, Wartungsstützen sowie Überdruck- und Konstantflussventil ausgestattet. Die Senkgeschwindigkeit ist einstellbar, die Hydraulikzylinder besitzen verchromte Kolbenstangen. Das Bedienelement zum Heben und Senken besitzt eine Totmann-Funktion, einen Taster "Auf" -"Ab" sowie eine Not-Aus-Taste mit Verriegelungsfunktion. Sonderanfertigungen, Hubtische mit Doppel- oder Tandemschere sowie umfangreiches Zubehör (Raduntergestell, Hubwagenvorrichtung, drehbare Tischplatte, Drehscheiben) sind auf Anfrage lieferbar! Wartungsfreie Gleitlager in den Scheren Überlastschutz Einstellbarer, hochsensibler Schutzrahmen auf allen vier Plattformseiten Farbe: Plattform und Grundrahmen in signalblau (RAL 5005), Scheren oder bewegliche Teile in signalorange (RAL 2010) PLC-Steuerung mit programmierbaren Funktionen, Schutzklasse IP 54 Steuerspannung 24 VDC Schutzklasse: IP 65 Kabellänge für Bedienelement: 3 m Modell TM 1000 - Tragkraft: 1000 kg Bauhöhe: 180 mm, Nutzhub: 1100 mm, Endhöhe: 1280 mm Hubzeit: ca. 16 sec. Leistung: 1,5 kW Gewicht: ca. 240 kg