

HW Werkzeughubtisch

Traglast 1.000 kg, Plattformhöhe max. 1.270 mm

Zum Heben und Transportieren von schweren Lasten in Fertigung und Montage.

Ausstattung und Verarbeitung

- Hydraulisches Heben und Senken der Last mit Fußpedal.
- Feinfühliges Absenken der Last durch dosierbare Senkgeschwindigkeit.
- Einfaches Verschieben des Gerätes mit ergonomischem Schiebegriff.
- Arretierung des Gerätes durch Feststellvorrichtung an der Lenkrolle.
- Robuste Konstruktion mit hartverchromter Kolbenstange und Überlastsicherung.



Modell	Traglast / Plattformhöhe max./min.	Bereifung ¹	Plattformabmessung	Preis pro Stück
	kg / mm / mm		L × B in mm	Euro
HW 10	1.000 / 1.270 / 600	PA / PA	750 × 600	a. A.

¹ PA - Polyamid, PUR - Polyurethan, VG - Vollgummi / Frachtkosten auf Anfrage

HTF-G SILVERLINE Flachscherenhubtisch

Traglast 1.000 kg

Für das professionelle Heben und Senken von Lasten, palettierten Gütern und Gitterboxen.

Ausstattung und Verarbeitung

- Extrem niedrige Bauweise, so dass ein aufwendiger Grubeneinbau nicht erforderlich ist.
- Praktischer Auffahrkeil bei Typ HTF-G ermöglicht das Anfahren der Plattform mit einem Gabelhub- oder Transportwagen.
- Sichere und gefahrenlose Bedienung durch Drucktaster mit den Funktionen Auf/Ab in Totmannschaltung und Not-Aus.
- Überlastschutz durch eingebautes Druckbegrenzungsventil.
- Integriertes Rohrbruchventil und Wartungsstützen bieten optimale Sicherheit bei Betrieb und Wartung.
- Entspricht der gültigen EN 1570-1 und den UVVVorschriften.



Modell	Traglast	Motorleistung	Plattformabmessung	Preis pro Stück
	kg	kW	L × B in mm	Euro
HTF-G SILVERLINE	1.000	0,75	1.450 × 1.140	2.810,00