

Scherenhubtische

Kompakte Bauweise



Elektrohydraulische **Scherenhubtische** für den industriellen Einsatz in kompakter Bauform.

Arbeitsplätze werden mit dem Einsatz von Scherenhubtischen besonders human und ermüdungsfrei, da die Last stets in die richtige Arbeitshöhe gehoben wird.

Einsatz für Außen- und Innenbereich, Aufstellung auf ebenen Boden oder überfahrbar in Bodenvertiefung möglich. Durch die kompakten Hydraulikaggregate werden kleine Bauhöhen erreicht, die nur geringe Grubentiefen erfordern.

Sonderausführungen und Erweiterungen auf Anfrage.



Art. Nr.	Modell	Nutzlast Kg	Nutzhub mm	Minimale Höhe mm	Länge mm	Breite mm	Hubzeit sek.	Leistung KW	Gewicht Kg
	HTS 500 TR	500	600	160	900	600	12	0,37	110
	HTS 1000 TL	1000	820	180	1300	700	15	0,75	171
	HTS 1000 TLB	1000	820	180	1300	800	15	0,75	190
	HTS 1500 TM	1500	1100	230	1700	1000	17	1,5	311
	HTS 1500 TMB	1500	1100	230	1700	1200	17	1,5	337
	HTS 2000 TL	2000	820	200	1300	800	17	1,5	237
	HTS 2000 / 15	2000	1500	250	2200	1200	27	1,5	524
	HTS 2000 B	2000	1500	250	2200	1500	27	1,5	580
	HTS 3000 TM	3000	1100	250	1700	900	27	1,5	386
	HTS 3000 TT	3000	1700	300	2500	1300	27	3,0	705

Tragkraft: für statische Flächenlast ausgelegt

Elektroanschluss: 3 x 415 V, 50 Hz + Erde

Schutzklasse IP54

Steuerspannung: 24 V DC

Rohrbruchventil: 3/2 Wegeventil

Wartungsstützen: zur Unterstützung der Plattform bei Wartungsarbeiten.

Sicherheitsabschaltleiste: Auf allen 4 Seiten der Plattform montiert. Stoppt die Senkbewegung sobald die Plattform auf ein Hindernis stößt.

Lackierung: Spritzlackiert, 2 Mal grundiert und 2 Mal mit 2-komponenten Polyurethan Anstrich lackiert.

Bedienung: Bedienbox mit 2 m Kabel für Auf / Ab und NOT Stop.

Schwarz GmbH, Oststrasse 32 – 38, 42277 Wuppertal

Tel. 0202-2645-0, Fax: 0202-663527, E-Mail: vertrieb@schwarz-denfeld.de