

Stationäre Kompakt-Hubtische

- Aus europäischer Produktion
- Scheren aus steifem Vierkantröh
- Bewährt im Schichtbetrieb

Ausführung Plattform: geschlossen.
 Betriebsspannung: 400 V Drehstrom. Steuerspannung: 24 V.
 Hubantrieb: Elektrohydraulik. Plattformfarbe: signalblau RAL 5005. Plattformoberfläche: pulverbeschichtet.
 Scherenfarbe: signalorange RAL 2010.
 Oberfläche: pulverbeschichtet. Rahmenfarbe: signalblau RAL 5005. Ausstattung: mit Hand-Bedienelement.
 Hubintensität bei Volllast im 2-Schicht-Betrieb: max. 10 Hübe je Stunde. Eigenschaft: stationär / elektrohydraulisch.

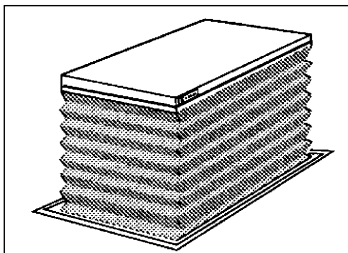


230-Volt-Ausführung auf Anfrage.

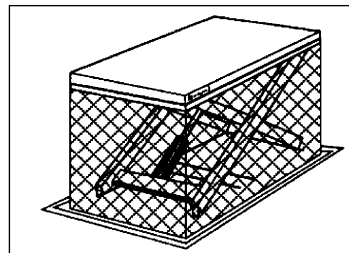
Zubehör für stationäre Kompakt-Hubtische auf Anfrage.

Hubintensität bei Volllast: Im 2-Schicht-Betrieb max.10 Hübe je Stunde (=max. 10.000 Hubzyklen pro Jahr).

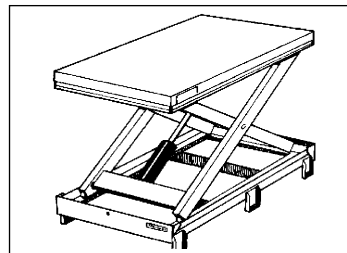
Tragfähigkeit	kg	500	1000	1000	1000	1000	1000	1500	2000	2000	2000	2000	3000
Hubbereich	mm	160 – 760	160 – 760	320 – 1920	180 – 1000	180 – 1000	200 – 1500	230 – 1330	200 – 1020	200 – 1020	220 – 1220	250 – 1750	250 – 1350
Plattformlänge	mm	900	900	1300	1300	1300	2000	1700	1300	1300	1500	2200	1700
Plattformbreite	mm	700	700	800	800	1000	800	1000	1000	800	1000	1200	900
Leistung	kW	0,37	0,37	1,5	0,75	0,75	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Hub	mm	600	600		820	820		1100	820	820	1000	1500	1100
Nr.		►969 081 3H	969 082 3H	539 608 3H	►804 191 3H	►760 557 3H	539 609 3H	986 363 3H	►927 358 3H	►969 083 3H	986 362 3H	986 366 3H	986 365 3H
Fr.		3929.-	3050.-	6790.-	4079.-	4650.-	6790.-	7090.-	5450.-	5150.-	6490.-	10490.-	8290.-



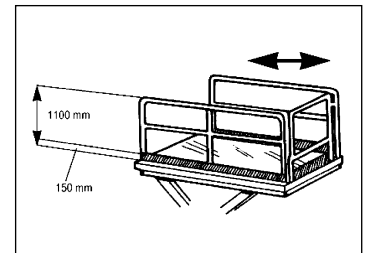
Auf Anfrage: Sicherheitsmatte – Vergrößerung der Tischplatte notwendig



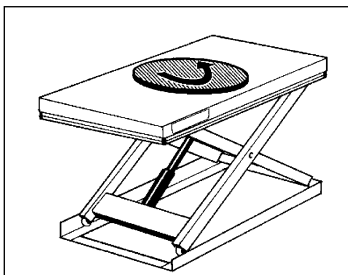
Auf Anfrage: Sicherheitsnetz – Vergrößerung der Tischplatte notwendig



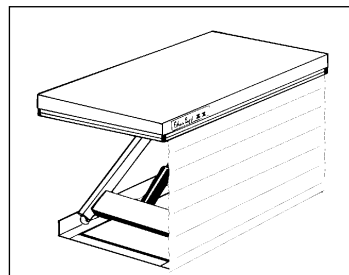
Auf Anfrage: Hubwagenvorrichtung – Bauhöhe + min. 135 mm



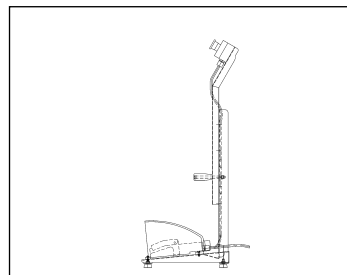
Auf Anfrage: Geländer – mit seitlichem Scharnier



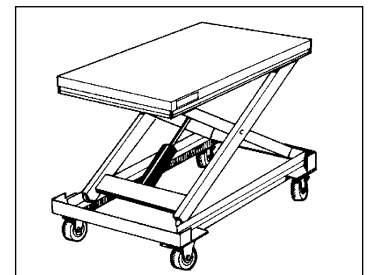
Auf Anfrage: Drehscheibe – erhöht die Bauhöhe um 55 – 61 mm



Auf Anfrage: Schutzvorhang – Vergrößerung der Tischplatte notwendig



Auf Anfrage: Fußbedienelement – komplett mit Auf/Ab und Not-Aus



Auf Anfrage: Raduntergestell – Bauhöhe + mind. 240 mm