

A8 Hubtische superflach

für gleichmäßig verteilte Lasten, Traglast 500–2.000 kg

Durch ihre niedrige Bauhöhe muss keine Grube vorgesehen werden. Sie können direkt auf ebenen Bodenflächen aufgestellt werden. Die verfügbaren Modelle sind: - „C“ Vollplattform - „U“-Form - „E“-Form

Ausstattung und Verarbeitung

- Plattformbelag: glattes Blech
- Einfachwirkende Hubzylinder mit Leckölleitung und Rücklaufleitung
- Mikroschalter als Endschalter „oben“
- Selbstschmierende Gleitstücke an den beweglichen Punkten
- externes Aggregat, mit Überdruckventil als Überlastschutz zur Erzielung einer kontrollierten Senkgeschwindigkeit
- Bedienelement am externen Aggregat montiert, daher optimale Platzierung möglich.
- Elektrik wird kontrolliert durch ein elektronisches System, mit Umformer und Hitzeschutz.



Plattform-Ausführungen

- „C“ Vollplattformen
- „U“ Form: ist besonders dann geeignet, wenn Paletten mit Hubwagen oder Deichselstaplern auf dem Hubtisch ohne Auffahrrampe abgestellt werden sollen.
- „E“ Form: bietet zum Beispiel für Einwegpaletten in leichter Bauform eine noch bessere und gleichmäßigere Auflagefläche.

Modell	Traglast kg	Hubhöhe mm	Plattform		Bauhöhe mm	Motorleistung kW	Hubzeit sek.	Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
			Länge mm	Breite mm					
A8.05.C010	500	780	1.400	800	82	0,75	12	210	a. A.
A8.05.C020	500	780	1.400	1.000	82	0,75	12	220	a. A.
A8.05.C030	500	780	1.600	800	82	0,75	12	216	a. A.
A8.05.C040	500	780	1.600	1.000	82	0,75	12	229	a. A.
A8.10.C010	1.000	780	1.400	800	82	0,75	18	238	a. A.
A8.10.C020	1.000	780	1.400	1.000	82	0,75	18	250	a. A.
A8.10.C030	1.000	780	1.600	800	82	0,75	18	245	a. A.
A8.10.C040	1.000	780	1.600	1.000	82	0,75	18	258	a. A.
A8.15.C010	1.500	750	1.550	800	92	1,10	20	260	a. A.
A8.15.C020	1.500	750	1.550	1.000	92	1,10	20	290	a. A.
A8.15.C030	1.500	750	1.700	800	92	1,10	20	270	a. A.
A8.15.C040	1.500	750	1.700	1.000	92	1,10	20	300	a. A.
A8.20.C010	2.000	750	1.600	1.000	95	1,10	25	380	a. A.
A8.20.C020	2.000	750	1.600	1.200	95	1,10	25	390	a. A.
A8.10.U010	1.000	780	1.420	1.140	80	0,75	18	225	a. A.
A8.10.U120	1.000	780	1.420	1.290	80	0,75	18	235	a. A.
A8.15.U010	1.500	750	1.550	1.160	92	1,10	20	290	a. A.
A8.10.E010	1.000	780	1.420	1.140	80	0,75	18	225	a. A.
A8.10.E120	1.000	780	1.420	1.290	80	0,75	18	235	a. A.
A8.15.E010	1.500	750	1.550	1.160	92	1,10	20	290	a. A.