



PRODAJA, MONTAŽA, OBNOVA IN SERVIS VSEH VRST DVIGAL DVIGALA BARTOL d.o.o.

Badjurova ulica 22, 1000 Ljubljana, Slovenija, Mob: 041/668 069, Tel. 01/4288 645, Fax: 01/4272 858, E-mail: dvlgala-bartol@siol.net, www.dvigala-bartol.eu

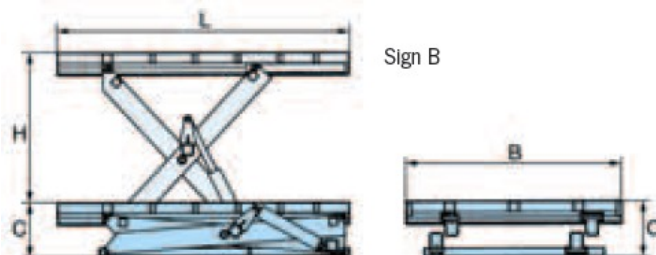
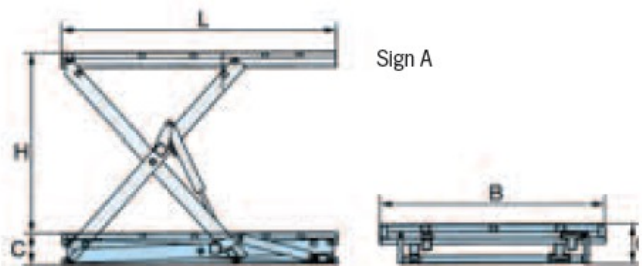
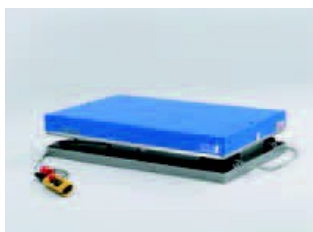
Dvižna miza za industrijske obrate, model HTA-E PROLINE

Kapaciteta: 1000–7000 kg

Za profesionalno dviganje težkih in paletiziranih bremen ter rokovanje z njimi v proizvodnih obratih.

Lastnosti

- Robustna, ojačana konstrukcija omogoča večjo statično obremenitev ali neenakomerno razporejeno obremenitev med dviganjem.
- Visoka vrednost obratovalnega cikla.
- Nastavljivo varnostno stikalo za zgornjo mejo je v standardni opremljeni.
- Optimalne dvižne višine, na voljo kljub nizki skupni višini.
- Višina delovne površine je zvezno nastavljiva s pomočjo hidravlike, kar zagotavlja ergonomijo pri delu.
- Varnost pri uporabi zagotavlja upravljanje s pomočjo gumbov za dviganje/spuščanje, ki so vezani tako, da naprava deluje le med pritiskanjem gumba, pa tudi gumb za zaustavitev v sili.
- Pred preobremenitvijo štiti ventil za krmiljenje tlaka.
- V skladu z varnostnimi predpisi EN 1570 in UVV.
- Zasnovana za 30 obremenitvenih ciklov v eni izmeni.



DVIGALA BARTOL d.o.o. Badjurova ulica 22, 1000 Ljubljana, Slovenija, Mob: 041/668 069,
Tel. 01/4288 645, Fax: 01/4272 858, E-mail: dvlgala-bartol@siol.net, www.dvigala-bartol.eu

Za morebitne napake v Slovenskih prospektih ne odgovarjamo!

Dvižna miza za industrijske obrate HTA-E PROLINE (Izvedba A)

Št. art.	Dvižna zmogljivost t	Dvig (H) m	Ploščad (L x B) m	Skupna višina (C) mm	Dvižni čas sek	Moč motorja kW	Teža kg
034560200	1,0	0,8	1,4 x 0,8	300	16	1,1	300
034560201	1,0	0,8	1,4 x 1,0	300	16	1,1	320
034560202	1,0	1,1	1,7 x 1,0	300	22	1,1	400
034560203	1,0	1,1	1,7 x 1,2	300	22	1,1	430
034560204	1,0	1,3	2,0 x 1,0	320	29	1,1	500
034560205	1,0	1,3	2,0 x 1,2	320	29	1,1	580
034560206	1,0	1,6	2,5 x 1,2	350	28	1,5	700
034560207	1,0	1,6	2,5 x 1,5	350	34	3,0	950
034560208	1,0	1,8	3,0 x 1,2	350	40	3,0	1000
034560209	1,0	1,8	3,0 x 1,5	350	40	3,0	1110
034560210	1,0	1,8	3,0 x 2,0	350	40	3,0	1270
034560211	2,0	0,8	1,4 x 0,8	300	16	1,1	320
034560212	2,0	0,8	1,4 x 1,0	300	16	1,1	340
034560213	2,0	1,1	1,7 x 1,0	300	23	1,1	420
034560214	2,0	1,1	1,7 x 1,2	300	23	1,1	450
034560215	2,0	1,3	2,0 x 1,0	320	30	1,1	520
034560216	2,0	1,3	2,0 x 1,2	320	30	1,1	600
034560217	2,0	1,6	2,5 x 1,2	350	34	3,0	820
034560218	2,0	1,6	2,5 x 1,5	350	34	3,0	950
034560219	2,0	1,8	3,0 x 1,2	350	40	3,0	1000
034560220	2,0	1,8	3,0 x 1,5	350	40	3,0	1110
034560221	2,0	1,8	3,0 x 2,0	350	40	3,0	1270
034560222	3,0	0,85	1,5 x 1,0	350	22	2,2	540
034560223	3,0	1,2	2,0 x 1,0	350	25	3,0	780
034560224	3,0	1,2	2,0 x 1,2	350	25	3,0	840
034560225	3,0	1,6	2,5 x 1,2	380	35	3,0	1000
034560226	3,0	1,6	2,5 x 1,5	380	35	3,0	1110
034560227	3,0	1,8	3,0 x 1,5	380	45	4,0	1270
034560228	3,0	1,8	3,0 x 2,0	380	45	4,0	1400

(Več možnosti, na primer večje dvižne zmogljivosti ali druge velikosti ploščadi, so na voljo po naročilu!)

Industrial plant lifting table HTA-E PROLINE (Sign B)

Art.-No.	Lifting capacity t	Lift (H) m	Platform(L x B) m	Overall high (C) mm	Lifting time sec	Motor power kW	Weight kg
034560229	5,0	1,6	2,5 x 1,5	450	37	4,0	1550
034560230	5,0	1,6	2,5 x 2,0	450	37	4,0	1700
034560231	5,0	1,8	3,0 x 1,5	500	45	4,0	2000
034560232	5,0	1,8	3,0 x 2,0	500	45	4,0	2200
034560233	5,0	1,8	3,5 x 2,0	500	45	4,0	2350
034560234	5,0	1,8	3,5 x 2,4	500	45	4,0	2450
034560235	7,0	1,5	2,5 x 1,5	550	45	4,0	1850
034560236	7,0	1,5	2,5 x 2,0	550	45	4,0	2000
034560237	7,0	1,8	3,0 x 1,5	600	55	4,0	2150
034560238	7,0	1,8	3,0 x 2,0	600	55	4,0	2300
034560239	7,0	1,8	3,5 x 2,0	600	55	4,0	2450

(More options, for example higher lifting capacity, other platforms size available on request!)

