

MONTAŽA IN SERVIS ELEKTRIČNIH DVIGAL TER DRUGIH ELEKTRIČNIH NAPRAV IN STROJEV

Bartol Zvonko s.p., Badjurova ulica 22, 1000 Ljubljana, GSM: 041 668 069, tel.: 01/4288-645, fax: 01/4272-858, E-mail: zvonko.bartol@siol.net, www.dvigala.eu

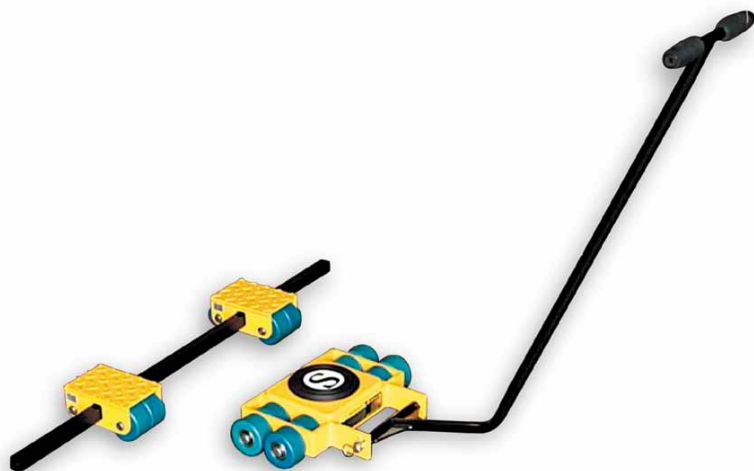
Steerman® – sistemi za premikanje težkih bremen, model SX

Kapaciteta: 10–100 t

Ti vsestranski sistemi za premikanje težkih bremen so zasnovani za varno in poceni prevažanje bremen s težo do 100 ton. Posamezne konfiguracije krmilnih in zadnjih kotalk omogočajo tudi večje nosilnosti. Transport težkih bremen (npr. strojev, delov konstrukcij, jeklenih konstrukcij) se običajno izvaja s stabilno tritočkovno podporo. Transport izredno velikih ali težkih bremen z neugodnim težiščem je mogoče izvajati tudi s štiritočkovno podporo. Robustna vlečna palica v kombinaciji z vrtljivim pladnjem, uležajenim s potisnimi ležaji velikega premera, omogoča usmerjanje bremena brez napora. Zadnje kotalke v vzporednem položaju drži povezovalna palica, ki tudi zagotavlja, da ostanejo na svojem položaju; tako omogočijo hitro prevažanje brez zatikanja. Kotalke so prašno barvane, vsi povezovalni elementi pa so korozijsko zaščiteni. Upoštevane so bile najvišje varnostne zahteve.

Lastnosti

- Modularna zasnova omogoča izredno preprosto uporabo, hkrati pa omogoča številne različne kombinacije.
- Konstrukcija sistemov za prevažanje bremen je izredno robustna in odporna na deformacijo.
- Kotalke omogočajo gladek tek in nudijo izredno nizek kotalen upor tudi pri najtežjih bremenih.
- Dvojna kolesa (namesto širokih enojnih) zagotavljajo nizek kotalni upor tudi pri tesnih zavojih.
- Kardanska obesa skupin koles pripomore k stalnemu stiku s tlemi, tudi ko so ta neravna.
- Kolesa so izdelana iz elastičnega poliamida, odpornega na obrabo. So nelomljiva in imajo visoko odpornost na kemikalije.
- Vsako posamezno kolo je iz trdnega materiala, ki omogoča izredno tih tek.
- Kolesa so primerna za vse vrste talnih oblog v obratih in jih ne poškodujejo.
- Sistem za prevažanje bremen je mogoče enostavno razstaviti, kar omogoča prevažanje tudi z majhnimi vozili.
- Sistemi za prevažanje bremen so razviti za profesionalno uporabo in praktično ne potrebujejo vzdrževanja.
- Vsa kolesa so opremljena s popolnoma zaprtimi krogličnimi ležaji, ki so podmazani za celotno življenjsko dobo.
- Sprednje, krmilne kotalke so opremljene z izdatno dimenzioniranim aksialnim krogličnim ležajem, ki podpira vrtljivi pladenj.
- Od modela SX-10 navzgor so prednje in zadnje kotalke na voljo posebej.





Tehnični podatki, model SX

Model	EAN-No. 4025092*	Nosilnost t	Skupna višina mm	Število koles	Premer koles mm	Barva koles	Teža kg
SX-10	*158503	10	102	16	82	črna	54
SX-15	*158527	15	102	32	82	modra	76
SX-20	*158541	20	102	32	82	črna	76
SX-25	*158565	25	110	48	82	modra	136
SX-30	*158589	30	110	48	82	črna	136