

## ŘETĚZOVÝ KLDKOSTROJ Z100



Varianta Z100 - nosnosti od 0,25t do 10t.

Podrobný popis:

### Použití:

Jako klasická stabilní ručně ovládaná zdvihadla ke zvedání a spouštění břemen

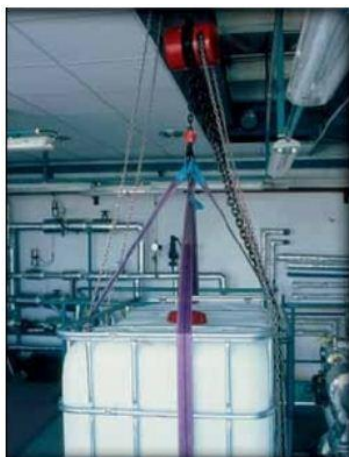
- zvláště vhodná pro použití všude tam, kde není zdvihadlo intenzivně využíváno
- pro občasné použití
- v místech bez zdroje energie
- jako obslužné zdvihadlo pro montážní a údržbářské práce v technologických zařízeních všeho druhu
- možnost používání také v prostředí s nebezpečím výbuchu (označení NEXP)

### Vlastnosti:

- jednoduchá lehká konstrukce, snadno přemístitelné
- snadná obsluha
- minimální nároky na údržbu

Kladkostroj Z100 se běžně vyrábí se základním zdvihem 3m. Možnost volby zdvihu od 3m do 12m.

Příklady použití:



Typ	Nosnost (t)	Počet nosných pramenů	Řetěz břemenový	Řetěz ruční	Ovládací síla (N)	Zvedací rychlost (m/min)	Hlavní rozměry (mm)					Hmotnost (kg)
							a	d	D	e (min)	L (min)	
Z 100	0,25	1	Ø 3,1 x 9,3	Ø 3 x 14,3	270	2	120	30	80	18,5	255	3,8
Z 100	0,5	1	Ø 5 x 15	Ø 4 x 20	300	1,10	165	30	115	18,5	250	10
Z 100-1	1	1	Ø 7 x 21	Ø 4 x 20	350	0,70	180	36	136	23,5	330	12,5
Z 100	1,6	1	Ø 9 x 27	Ø 4 x 20	320	0,36	220	43	198	29,5	410	25
Z 100-1	3,2	1	Ø 11 x 31	Ø 4 x 20	400	0,29	254	50	220	35,5	510	36,5
Z 100-2	5	2	Ø 11 x 31	Ø 4 x 20	400	0,145	254	56	220	39,5	655	57
Z 100	7,5	2	Ø 11 x 31	Ø 4 x 20	480	0,15	254	56	220	43	875	70
	10	3	Ø 11 x 31	Ø 4 x 20	400	0,10	254	63	200	47	1000	85

\* vypočteno za předpokladu odvinutí 30 m ručního řetězu za minutu.

**Nový typ kladkostroje - Z100/250kg  
- nahrazuje typ kladkostroje Z110**

