

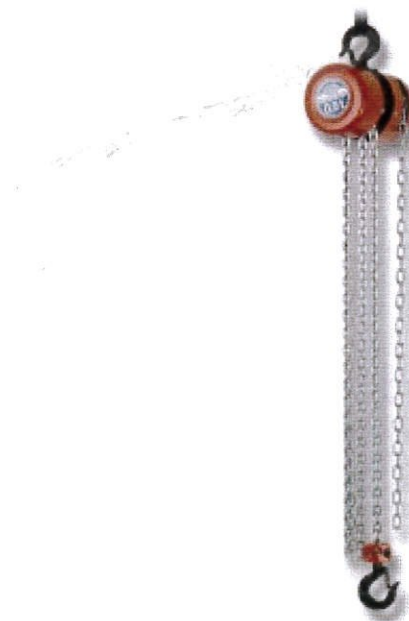
ŘETĚZOVÝ KLADKOSTROJ Z100/0,25T – 10T

Řetězový kladkostroj Z100 s nosnostmi **od 0,25t do 10t.**

Vlastnosti:

- robustní, odolná a účelná konstrukce s bezpečnostními prvky vyhovujícími **směrnici 2006/42/ES**
- snadná obsluha a minimální nároky na údržbu
- do nosnosti 10 t možnost volby bezpečného zdvihu 3m-12m (po dohodě s výrobcem i delší)
- možná i varianta pro prostředí s nebezpečím výbuchu (označení NEXP)
- možnost osazení sběrnými koši pro břemenový řetěz
- možnost osazení **zásobníku řetězu**

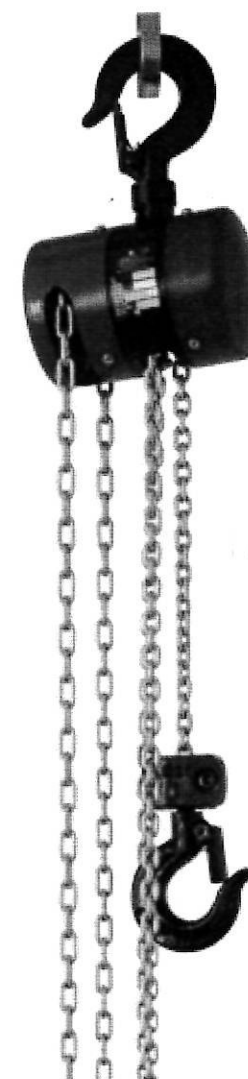
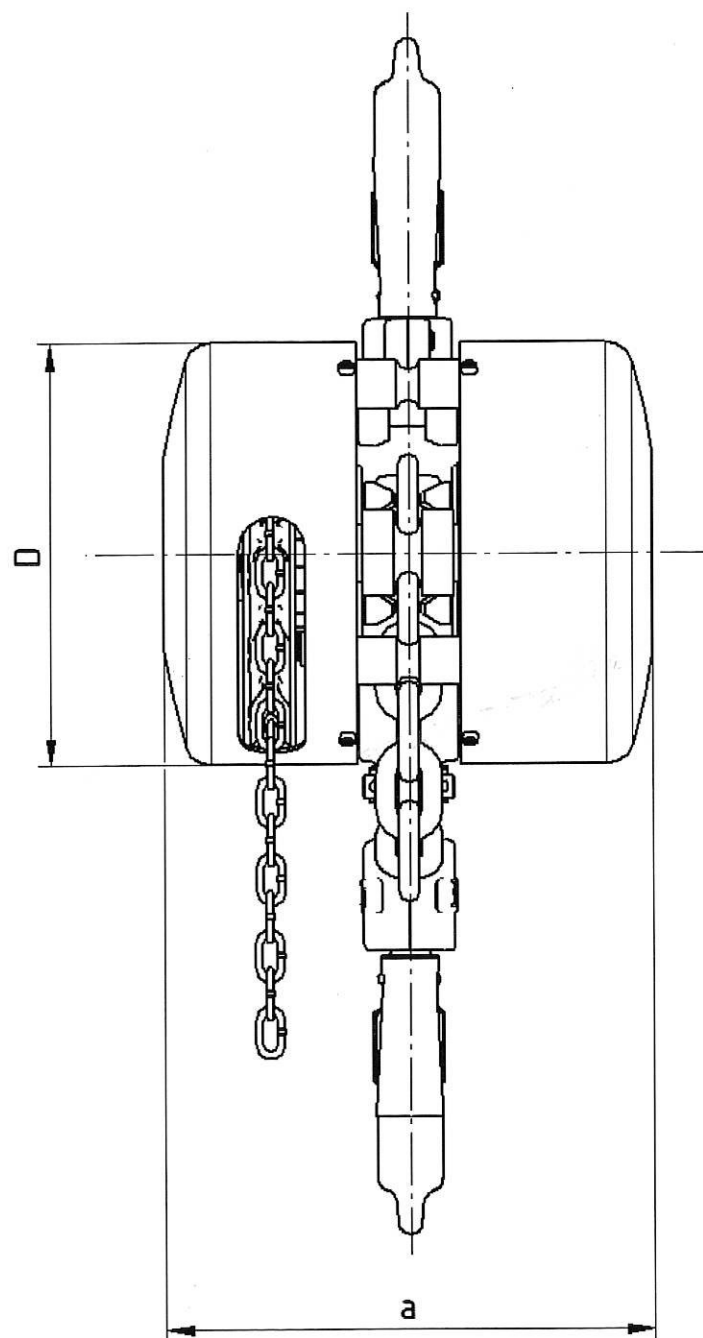
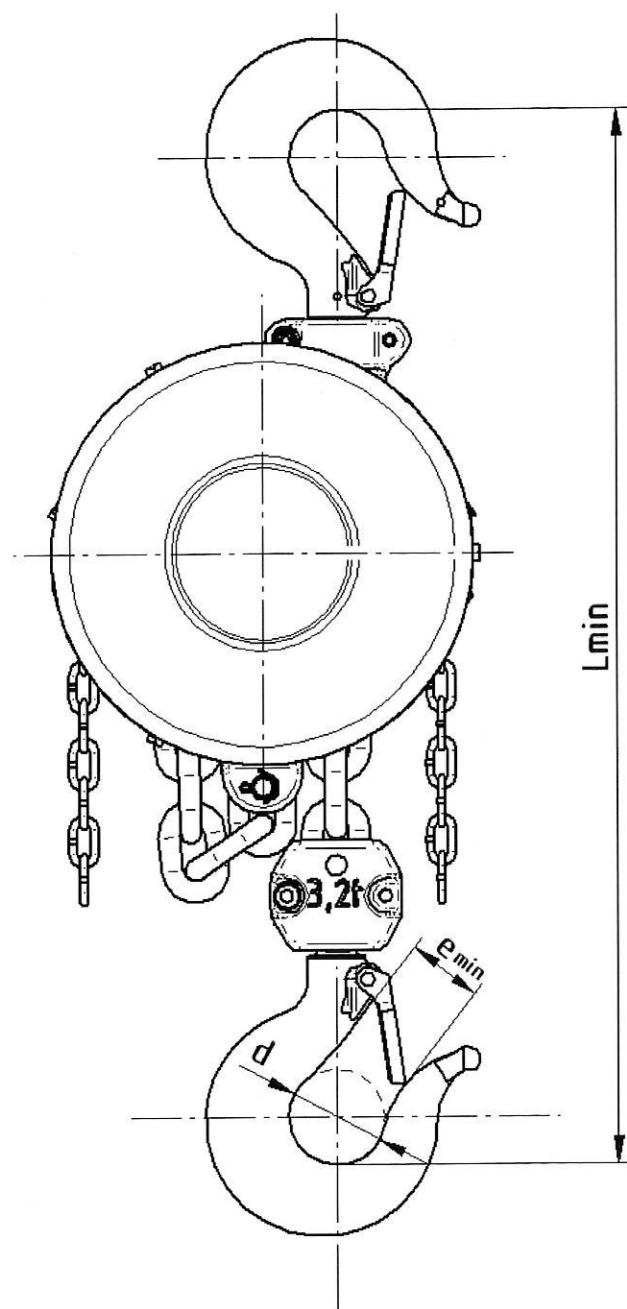
Použití:



- pro zvedání a spouštění břemen v místech, kde není jiný zdroj energie nebo je použití ručního pohonu ekonomicky výhodné
- záložní manipulační prostředek na pracovištích, kde je nutné zajistit možnost manipulace s břemeny i při výpadku el. proudu
- obslužné zdvihadlo pro montážní a údržbářské práce
- varianta NEXP – pro prostředí s nebezpečím výbuchu pro skupiny I M2; II 2G T5 – vyhovující směrnici Evropského parlamentu a Rady 94/9/ES

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 (mm)	L (mm)	
Z100	0,25	1	Ø 3,1 x 9,3	Ø 3 x 14,3	270	2	120	30	80	18,5	255	4,4
	0,5	1	Ø 5 x 15	Ø 4 x 20	300	1,10	165	30	115	18,5	250	8,5
	1	1	Ø 7 x 21	Ø 4 x 20	350	0,70	180	36	136	23,5	330	14,1
	1,6	1	Ø 9 x 27	Ø 4 x 20	320	0,36	220	43	198	29,5	410	24
	3,2	1	Ø 11 x 31	Ø 4 x 20	400	0,29	254	50	220	35,5	510	37,4
	5	2	Ø 11 x 31	Ø 4 x 20	400	0,145	254	56	220	39,5	655	52,3
	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	220	47	1000	85
* vypočteno za předpokladu odvinutí 30 m ručního řetězu za minutu.												

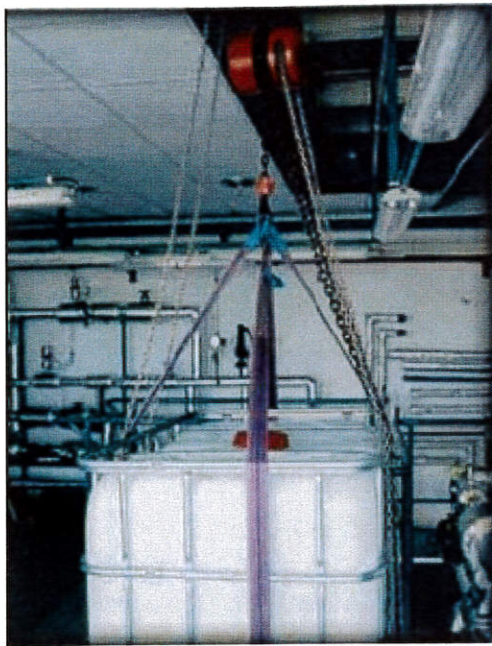
**Nový typ kladkostroje Z100/250kg
nahrazuje typ kladkostroje Z110**



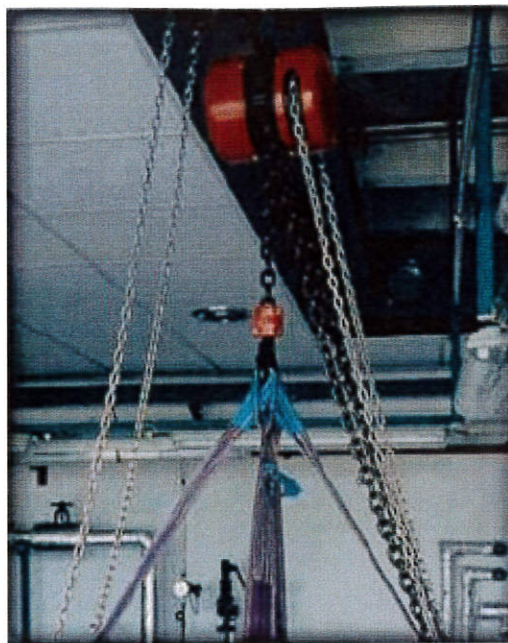
**Příklady
použití:**

Řetězový
kladkostroj Z100 –
nosnost 250 kg

řetězový kladkostroj Z100 – schéma



použití kladkostroje Z100



použití kladkostroje Z100 –
uchycení břemen



řetězový kladkostroj Z100 na profilu