

# Řehtačkový zvedák Z310



## Použití:

Mají široké využití při zvedání a manipulování s břemeny.

- pro zvedání a vlečení břemen
- pro napínací práce
- pro montážní a manipulační práce nejrůznějšího druhu
- zvláště vhodný pro „lehčí“ dílenské použití - přesný posuv
- možnost používání také v prostředí s nebezpečím výbuchu (označení NEXP)

## Vlastnosti:

- jednoduchá lehká konstrukce, přenosný
- minimální ovládací síly
- jednoduchá obsluha
- minimální nároky na údržbu

Zvedák se běžně vyrábí se základním zdvihem 1,5m. Možnost volby zdvihu od 1,5m do 6m.

Typ	Nosnost (t)	Počet nosných pramenů	Řetěz břemenový	Ovládací síla (N)	Zvedací * rychlost (m/min)	Hlavní rozměry (mm)						Hmotnost (kg)
						a	d	e (min)	l	L (min)	r	
<b>Z 310</b>	0,5	1	Ø 5 x 15	120	0,3	166	30	18,5	120	235	290	7,2
<b>Z 310-1</b>	1	1	Ø 7 x 21	180	0,33	190	36	23,5	135	300	380	10,2
<b>Z 310</b>	1,6	1	Ø 9 x 27	300	0,4	187	43	29,5	175	420	380	15,3
	3,2	2	Ø 9 x 27	350	0,2	187	50	35,5	220	500	380	22,5
	5	3	Ø 9 x 27	400	0,13	187	56	39,5	230	700	380	33

\* vypočteno za předpokladu 48 kyvů ruční pákou za minutu.

(1 kyv = pohyb ruční pákou z jedné krajní polohy do druhé krajní polohy a zpět)

