

## ZVEDÁKY RUČNÍ ŘEHTAČKOVÉ RZC S ČLÁNKOVÝM ŘETĚZEM

### Užití a popis:

Zvedáky ruční řehťáčkové **RZC** mají široké využití zejména ve stavebnictví a v hornictví a všude tam, kde je zapotřebí manipulovat s břemeny: pro zvedání a vlečení břemen, pro napínání plotů, vyprošťovací práce, vytrhávání stojek v dolech, jako zdvihací zařízení pro důlní závěsné dráhy, pro montážní a manipulační práce nejrůznějšího druhu, vhodný pro použití v těžkých provozech – doly, hutě apod.

### **Vlastnosti:**

- jednoduchá robustní konstrukce, přenosný
- odolný vůči hrubému zacházení
- vybaven pojistkou proti přetížení
- jednoduchá obsluha



RZC K 0,8t

### Základní technické údaje:

Typ		RZC 0,8	RZC 1,6	RZC 3,2	RZC 5	RZC 6,3
Max. nosnost	t	0,8	1,6	3,2	5	6,3
Ovládací síla na páce	N	400	370	400	300	400
Řetěz břemenový		ø 5x15	ø 9x27	ø 11x31	ø 11x31	ø 11x31
Zvedací rychlost*	m.min <sup>-1</sup>	1,27	0,52	0,37	0,18	0,18
Počet nosných pramenů		1	1	1	2	2
Základní zdvih	m	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Hmotnost	kg	8,9	16,7	21,0	34,0	40,0

\* vypočteno za předpokladu 48 kyvů ruční pákou za minutu

Výrobek je konstruován pro skupinu zařízení I (důlní) kategorie M2 a skupinu zařízení II (povrchové provozy) kategorie 2 dle Směrnice Evropského parlamentu a Rady 94/9/ES a splňuje podmínky pro použití v prostředích „nebezpečné atmosférické podmínky 2“ dle EN 1127-2+A1 a „zóna 1“ dle EN 1127-1, při splnění platných národních předpisů provozovatele.