

Vlastnosti

- » Extrémne ľahké a kompaktné opracovanie hliníka.
 - » 250 kg až 500 kg dodávané v prepravnej taške.
 - » Dizajn nenáročný na údržbu. Brzda a prevodovka sú ľahko dostupné.
 - » Dvojité kryt poskytuje ochranu proti prachu a vode.
 - » Ergonomická páka s gumenou rukoväťou.
 - » Režim voľnobehu.
 - » S výškou zdvíhu 1,5 a 3 metre ako štandardná skladová položka, iné výšky zdvíhu na vyžiadanie.
 - » Vyhovuje smernici o strojových zariadeniach 2006/42/ES.
- Dodávané s certifikátom o skúške, CE vyhlásením o zhode a návodom na použitie.



technické údaje / Specifications								
Číslo článku	Kapacita	Zdvíhacia reťaz	Nosné reťaze	Skúšobné zaťaženie	Snaha o maximálne zaťaženie	Ručná reťaz pre zdvih 1m	Čistá hmotnosť	Extra hmotnosť
Article code	Capacity	Load chain	Chains falls	Test load	Effort for max load	Hand chain for 1m lift	Net weight	Extra weight
	ton	Øxmm		kN	N	m	kg *	kg/m **
DC.0.0780250	0.25	4 x 12	1	3.1	206	23	1.3	0.4
DC.0.0780500	0.5	5 x 15	1	6.1	255	36	2.1	0.6
DC.0.0780750	0.75	5.6 x 15.7	1	9.2	303	35	3.8	0.7
DC.0.0781500	1.5	7.1 x 19.9	1	18.4	362	46	5.2	1.2

bez nosnej reťaze / bez nosnej reťaze ** na meter výšky zdvíhu / na meter výšky zdvíhu

háčiky/ Hooks
zaťažovacia reťaz/ Load chain
ručná reťaz / Hand chain
Prevádzková teplota/ Operating temperature
zóna ATEX / ATEX zone
Typ zaťaženia / Load type

Ochrana proti preťaženiu / Overload protection
Brzda / Brake

technické údaje / Specifications

Kované oceľové háky s odlievaným krytom / Drop-forged steel hooks with cast latch
Nosná reťaz pozinkovaná podľa EN 818-7-T / Galvanized load chain according to EN 818-7-T
Pozinkovaná ručná reťaz / Galvanized hand chain
-10°C - +60°C
nevhodné / not suitable
Tovar sa nesmie používať na zdvíhanie osôb / Goods, may not be used to lift people

Beveiliging / Protection

K dispozícii s ochranou proti preťaženiu klznej spojky / Available with slip clutch overload protection
Automatická bezpečnostná brzda s dvojitými brzdovými kotúčmi a západkami. / Automatická bezpečnostná záťažová brzda s pawls, dvojitými trecimi kotúčmi a západkami.

Rozmery / Dimensions						
Kapacita	A	B	C	D	E	F
ton						
0.25	95	80	160	230	34	22
0.5	100	93	160	265	34	22
0.75	126	110	208	315	40	26
1.5	142	133	238	340	45	31