



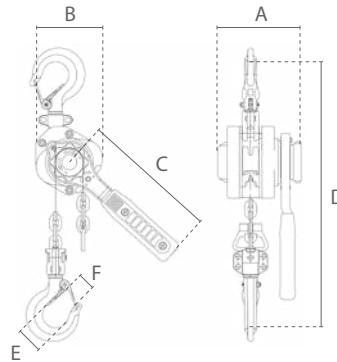
Rateltakel / Lever Hoist

Eigenschappen

- » Extreem lichte en compacte aluminium behuizing.
- » 250kg en 500kg geleverd met draagtas.
- » Onderhoudsvriendelijk ontwerp. Rem en transmissie zijn eenvoudig toegankelijk.
- » Dubbele behuizing biedt bescherming tegen stof en water.
- » Ergonomische hendel met rubberen handvat.
- » Vrijloop modus.
- » Met 1.5 en 3 meter hijshoogte als standaard voorraad artikel, andere hijshoogten op aanvraag.
- » Voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.

Features

- » Extremely lightweight and compact aluminium housing.
- » 250kg and 500kg supplied with carrying bag.
- » Maintenance friendly design. Brake and transmission are easy to access.
- » Double casing provides protection against dust and water.
- » Ergonomic lever with rubber sleeve.
- » Free spooling mode.
- » 1.5 and 3 meter hoisting height are standard stock items. Other hoisting heights upon request.
- » Complies with the Machinery Directive 2006/42/EC. Supplied with test certificate, CE declaration of conformity and operating instructions.



Specificaties / Specifications								
Artikel nummer	Capaciteit	Hijsketting	Parten	Test load	Inspanning voor max lading	Hendel draaiingen voor 1m hijsen	Netto gewicht	Extra gewicht
Article code	Capacity	Load chain	Chains falls	Test load	Effort for max load	Lever turns for 1m lift	Net weight	Extra weight
	ton	Øxmm		kN	N		kg *	kg/m **
DC.0.0780250	0.25	4 x 12	1	3.1	162	25	2	0.4
DC.0.0780500	0.5	5 x 15	1	6.1	200	50	3	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

* zonder lastketting / without loadchain ** per meter hijshoogte / per meter hoisting height

Specificaties / Specifications	
Haken / Hooks	Gesmede stalen haken met gegoten klep / Drop-forged steel hooks with cast latch
Lastketting / Load chain	Gegalvaniseerde lastketting volgens EN 818-7 grade T / Galvanized load chain according to EN 818-7 grade T
Bedrijfstemperatuur / Operating temperature	-10°C - +60°C
ATEX zone / ATEX zone	niet geschikt / not suitable
Lading type / Load type	Goederen, mag niet gebruikt worden om mensen te hijsen / Goods, may not be used to lift people

Beveiliging / Protection	
Overlastbeveiliging / Overload protection	Zonder overlastbeveiliging / No overload protection
Rem / Brake	Automatische veiligheids rem met dubbele remschrijven en pallen. / Automatic safety load brake with twin friction discs and pawls.

Afmetingen / Dimensions						
Capaciteit / Capacity	A	B	C	D	E	F
ton						
0.25	92	80	160	220	32	27
0.5	102	100	160	280	35	29
0.75	126	110	208	315	40	26
1.5	142	133	238	340	45	31