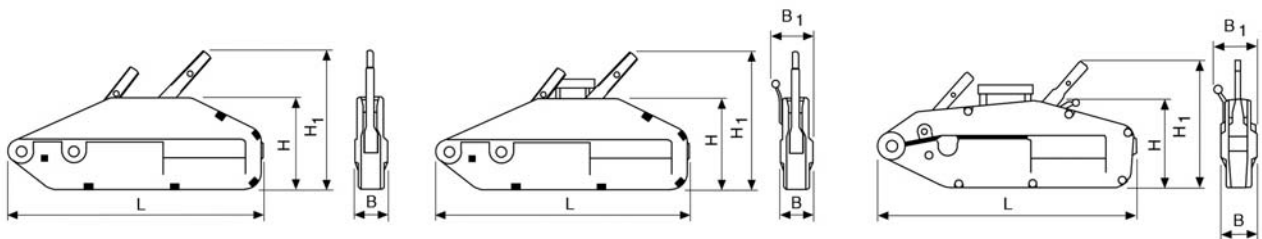




ELLER staaldraadtrekapparaten

Eller staaldraadtrekapparaten zijn licht in gewicht en toepasbaar in verticale, horizontale en diagonale richting.

- Hoogwaardige aluminiumlegering behuizing
- Veiligheidspen breekt bij 25% overlast
- De veiligheidspen kan worden vervangen onder volledige last
- Extra veiligheidspen in handvat
- Standaard met 20m staaldraadkabel, andere lengtes op aanvraag leverbaar



Artikelcode	Capaciteit (t)	Trekracht aan hefboom (kg)	Hefboomlengte (mm)	Staalraad Ø (mm)	Afmetingen L x B x H (mm)	Gewicht, zonder staalraad (kg)
ELGP0800	0,8	32	740	8,3	426 x 64 x 235	6,4
ELGP1600	1,6	42	1.120	11,0	545 x 97 x 284	12,0
ELGP3200	3,2	44	1.120	16,0	660 x 116 x 325	23,0

CM staaldraadtrekapparaten



CM staaldraadtrekapparaten zijn licht in gewicht en toepasbaar in verticale, horizontale en diagonale richting.

- Hoogwaardige aluminiumlegering behuizing, zeer hoge rekcoëfficiënt, roestvrij en ongevoelig voor stoten
- Prijzen zijn inclusief 20m staaldraadkabel op haspel

Artikelcode	Capaciteit (t)	Trekracht aan hefboom (kg)	Hefboomlengte (mm)	Staalraad Ø (mm)	Afmetingen L x B x H (mm)	Gewicht, zonder staalraad (kg)
GMGP0800	0,8	24	800	8,4	430 x 60 x 240	7
CMGP1600	1,6	30	790-1.190	11,5	545 x 97 x 270	14
CMGP3200	3,2	50	790-1.120	16,0	660 x 110 x 330	21

HABEGGER motorisch aangedreven staaldraadtrekapparaten

- De staaldraad kan op elke gewenste lengte ingelegd worden; hoeft dus niet vanaf het begin te worden doorgevoerd!
- Aandrijving door middel van benzinemotor (B) of door middel van een elektromotor (E)
- Benzinemotor: Stihl MS 260 met 2,6 kW. Lasten worden met de motor gehesen/getrokken; het dalen gebeurt handmatig
- Elektromotor: 230V-1F-50Hz, 1 kW geschikt voor hijsen, dalen en trekken
- Kabellengte nader door u op te geven; standaard lengtes tussen de 25 en 100m



HIT-TRAC 8 B/E

Artikelcode	Capaciteit (t)	Snelheid m/min (mm)	Kabel Ø (mm)	Gewicht excl. staaldraad (kg)
HIT-TRAC-8B	0,8	10	8,2	30
HIT-TRAC-8E	0,8	6	8,2	32

- De staaldraad kan op elke gewenste lengte ingelegd worden; hoeft dus niet vanaf het begin te worden doorgevoerd!
- Aandrijving door middel van een benzinemotor (B) of door middel van een elektromotor (E)
- Benzinemotor: Stihl MS 660 met 5,2 kW. Lasten worden met de motor gehesen/getrokken; het dalen gebeurt handmatig
- Elektromotor: 400V-3f-50Hz, 7,8 Amp met 3 kW. Voor hijsen, dalen en trekken
- Uitvoering met variabele snelheid (2-8 m/min) bieden wij graag op verzoek aan
- Kabellengte nader door u op te geven; standaard lengtes tussen de 25 en 100 m
- Haspelhouder en frame optioneel voor de HIT-TRAC-16E



HIT-TRAC 16 B/E

Artikelcode	Capaciteit (t)	Snelheid m/min (mm)	Kabel Ø (mm)	Gewicht excl. staaldraad (kg)
HIT-TRAC-16B	1,6	10	11,2	42
HIT-TRAC-16E	1,6	10	11,2	57
HIT-TRAC-FRAME-16E				14

Staaldraad met haspel voor HIT-TRAC 8 en 16

Artikelcode	Type HIT-TRAC	Kabel Ø (mm)	Kabel lengte (m)
HIT-07303	8	8,2	30
HIT-07306	8	8,2	60
HIT-07308	8	8,2	80
HIT-07313	16	11,2	30
HIT-07316	16	11,2	60
HIT-07318	16	11,2	80



HIT TRAC 32E



HIT TRAC 64E

HIT-TRAC 32E/ 64E

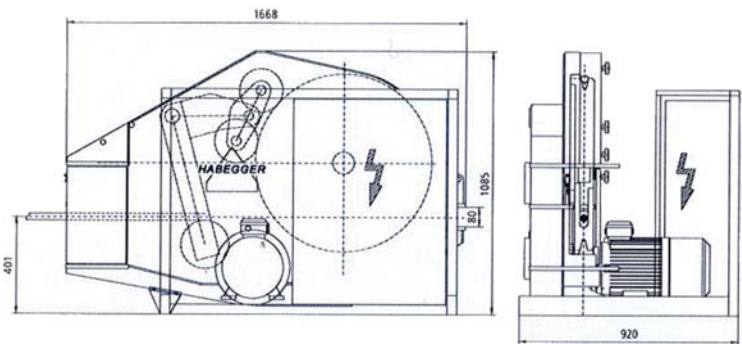
- De staaldraad kan op elke gewenste lengte ingelegd worden; hoeft dus niet vanaf het begin te worden doorgevoerd!
- Elektromotor: 400V-3f-50Hz, 7,8 Amp met 3kW. Voor hijsen, dalen en trekken.

Artikelcode	Capaciteit (t)	Snelheid m/min (mm)	Kabel Ø (mm)	Kabellengte max. (m)	Gewicht excl. staaldraad (kg)
HIT-TRAC-32E	3,2	5	16	onbeperkt	160
HIT-TRAC-64E	6,4	2,5	20	onbeperkt	240

Staaldraad voor HIT-TRAC 32 en HIT-TRAC 64

Artikelcode	Kabel Ø (mm)	Omschrijving
HIT-16-MM	16	prijs per meter, zonder haak
HIT-16-HAAK	-	aanpassen kabel, haak en afgepunt
HIT-20-MM	20	prijs per meter, zonder haak
HIT-20-HAAK	-	aanpassen kabel, haak en afgepunt

HIT-TRAC 128E



HIT TRAC 128E

Artikelcode	Capaciteit (t)	Snelheid m/min (mm)	Kabel Ø (mm)	Kabellengte max. (m)	Gewicht excl. staaldraad (kg)
HIT-TRAC-128E	12,8	2,5	28	onbeperkt	800

Staaldraad voor HIT-TRAC 32 en HIT-TRAC 64

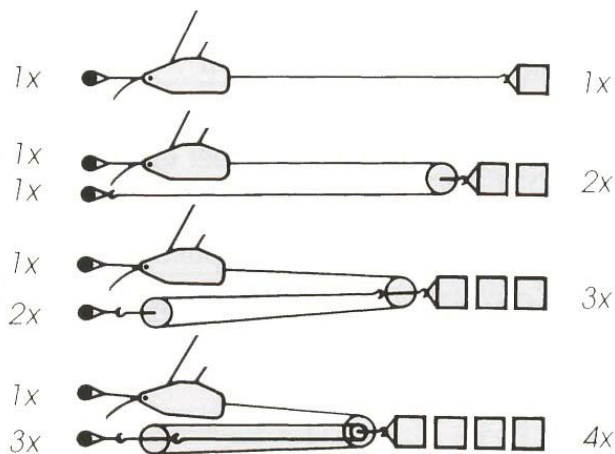
Artikelcode	Kabel Ø (mm)	Omschrijving
HIT-28-MM	28	prijs per meter, zonder haak
HIT-28-HAAK	-	aanpassen kabel, haak en afgepunt

HABEGGER omlooprollen

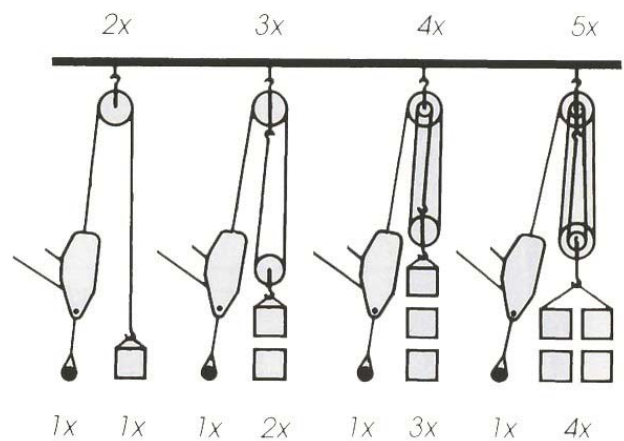
- Door het gebruik van omlooprollen kan men de capaciteit van het staaldraadtrekapparaat vergroten
- Dit tot wel 4 keer. Zo kan je met een HIT32 dus 12,8t trekken!



Artikelcode	Capaciteit (kN)	Max. kabel Ø (mm)	Flens	Aantal rollen	Lagering	Gewicht (kg)
HIT-AI-A32-1	32	11	Aluminium	1	Glijlager	1,2
HIT-AI-A64-1	64	16	Aluminium	1	Glijlager	4,8
HIT-AI-A64-1KL	64	16	Aluminium	1	Kogellager	5,0
HIT-AI-A64-2	64	11	Aluminium	2	Glijlager	5,8
HIT-ST-A032-1	32	11	Staal	1	Kogellagers	3,3
HIT-ST-A064-1	64	16	Staal	1	Kogellagers	8,0
HIT-ST-A128-1	128	20	Staal	1	Kogellagers	20,5
HIT-ST-A128-2	128	16	Staal	2	Kogellagers	23,0



Trekken



Hijsen