

Hand-Seilwinde 4585.0,5 / 0,75
Hand Rope Winch 4585.0,5 / 0,75
Treuil à câble 4585.0,5 / 0,75



Hochwertige Seilwinde aus Edelstahl Rostfrei (1.4301) für vielfältige Einsatzbereiche, wie Anlagenbau, Schifffahrt, Chemie- und Lebensmittelindustrie, Kläranlagen, Sondermüllbeseitigung, etc.

- günstige Montage Maße
- vollkommen gekapselte Lastdruckbremse
- Lebensdauerschmierung
- große Seilaufnahme
- hoher Wirkungsgrad
- abnehmbare Kurbel mit Abziehsicherung
- hoher Qualitätsstandard
- bewährtes Sicherheitskonzept

High quality rope winch made of stainless steel (304) for multiple applications, such as machine construction, marine applications, chemical and food industry clarification plants, special refuse disposal, etc.

- space saving
- internal self actuating load brake
- life long lubrication
- large rope capacity
- high efficiency
- detachable safety crank
- superior quality
- proven security concept

Treuil d'accastillage inoxydable (304) pour diverses applications, telles que la mécanique, la navigation, l'industrie chimique et alimentaire, stations d'épuration, etc. :

- peu encombrant
- carter étanche avec frein automatique
- graissage à vie
- grande capacité d'enroulement
- grand rendement
- manivelle de sécurité démontable
- qualité supérieure concept de sécurité éprouvé

41-7

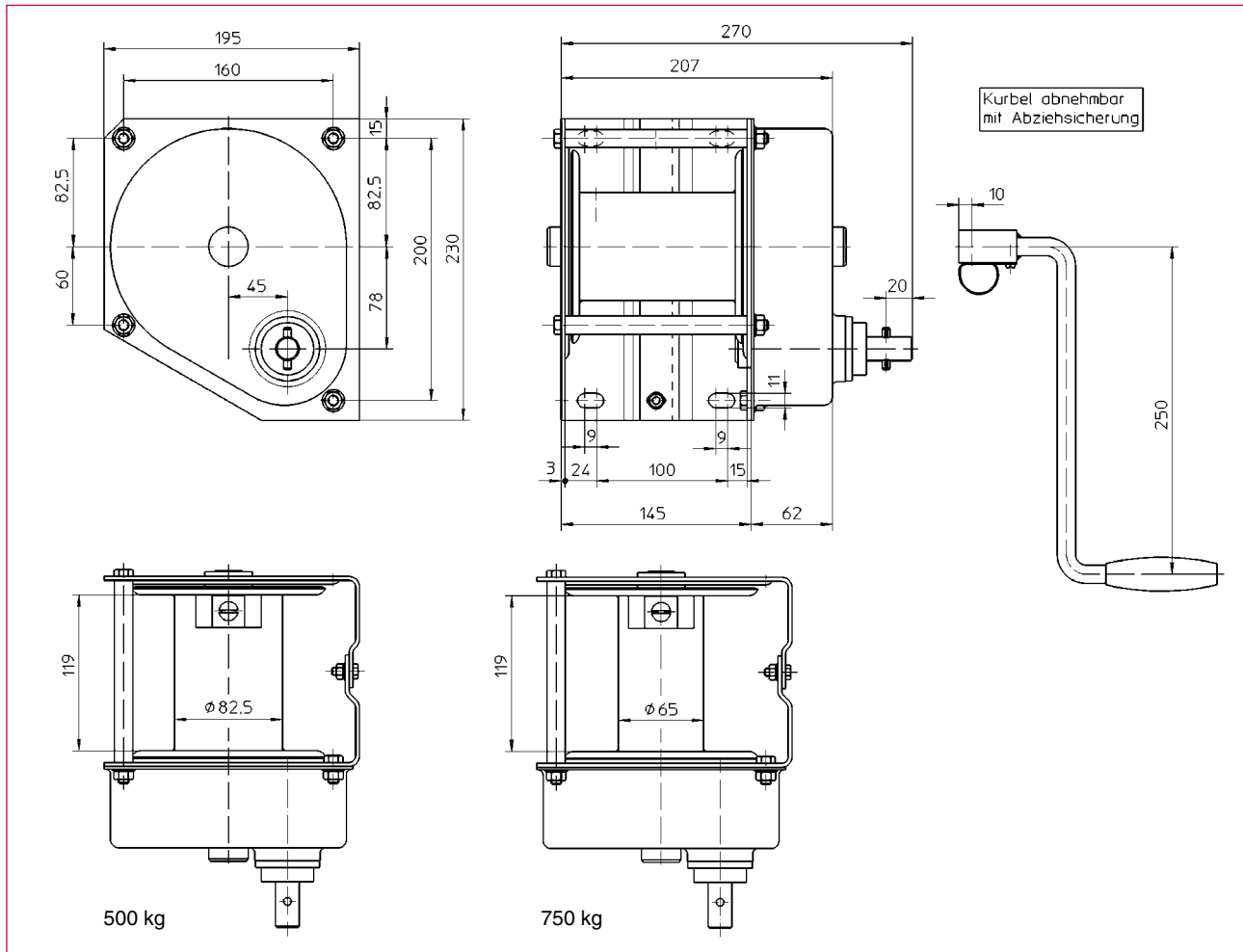
haacon hebetechnik gmbh
Josef-Haamann-Str. 6
D-97896 Freudenberg/Main

Tel: + 49 (0) 93 75/84-0
Fax: + 49 (0) 93 75/84-86
e-mail: hebetechnik@haacon.de
Internet: <http://www.haaccon.com>

Technische Daten

Technical data

Caractéristiques techniques



Bestell-Nr. Order N° N° Code	Typ Type Type	Befestigung Mounting Fixation	Material Material Finition
205 804	4585.0,5	Konsole / bracket / console	Edelstahl / stainless steel / inox
209 541	4585.0,75	Konsole / bracket / console	Edelstahl / stainless steel / inox

Technische Daten	Technical data	Caractéristiques techniques	4585.0,5	4585.0,75
Zuglast:	capacity:	charge autorisée :		
1. Seillage	1 st rope position	sur la 1 ^{ère} couche	500 kg	750 kg
4. Seillage	4 th rope position	sur la 4 ^{ème} couche	350 kg	445 kg
Hub/Kurbelumdrehung	lift/crank turn	course/tour de manivelle	37 mm	30 mm
Kurbeldruck	crank force	effort sur manivelle	170 N	180 N
Seilaufnahme	rope capacity	cap. d'enroulement du câble	25 m	26 m
erforderl. Drahtseil: DIN 3069 FE zn k1770 sZ	wire rope necessary: DIN 3069 FE zn k1770 sZ	câble métallique nécessaire : DIN 3069 FE zn k1770 sZ	Ø 6 mm	Ø 6 mm
Gewicht (ohne Seil)	weight (w/o rope)	poids (sans câble)	10 kg	10 kg

Maße und Konstruktionsänderungen vorbehalten.

We reserve the right to amend specifications without notice or obligation.
haacon se réserve le droit de modifier les caractéristiques de son matériel.