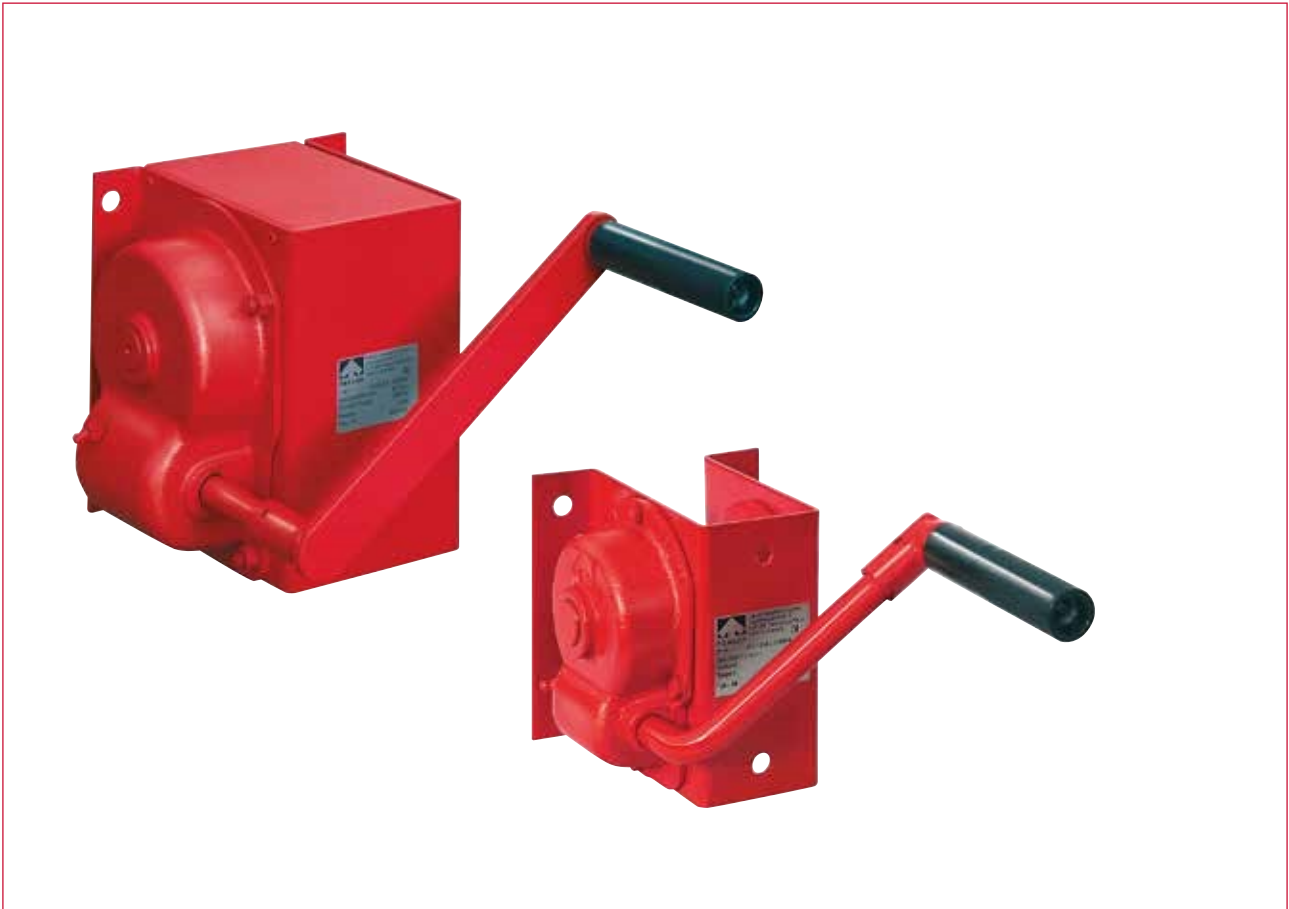


**Handseilwinde 4751.0,4; 4185.0,5 400 kg / 500 kg**  
Hand rope winch 4751.0,4; 4185.0,5 400 kg / 500 kg  
Treuil à câble 4751.0,4; 4185.0,5 400 kg / 500 kg



**Handseilwinde mit selbsthemmendem Schneckengetriebe**

- geringer Platzbedarf
- spritzwassergeschützt
- Kurbel mit Klappgriff

Hand rope winch with self locking worm gear

- space saving
- splash proved
- folding handle

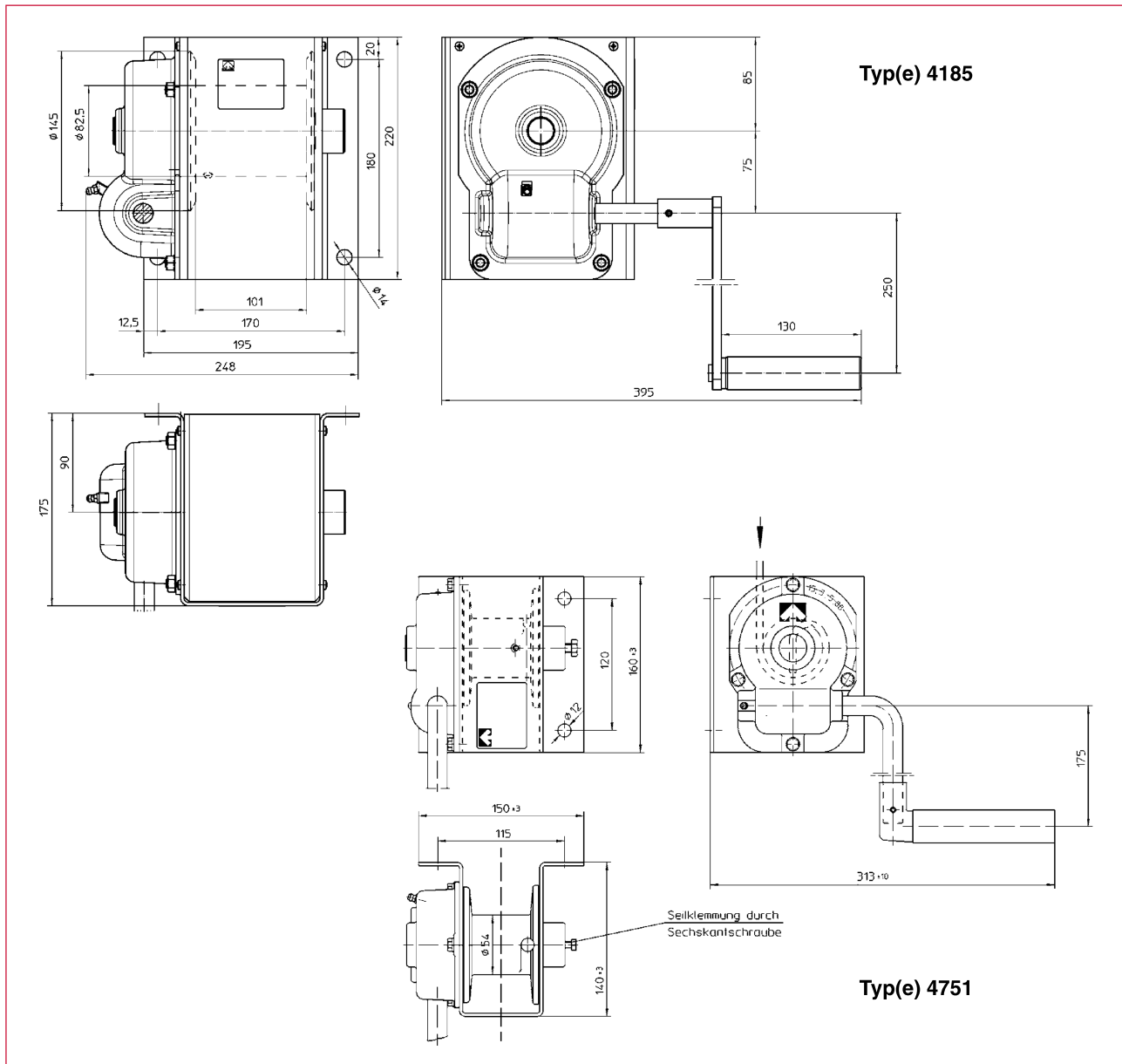
Treuil à câble à roue et vis sans fin

- peu encombrant
- protégé contre les éclats d'eau
- manivelle repliable

## Technische Daten

Technical data

Caractéristiques techniques



Bestell-Nr. Order N° N° Code	Typ Type Type	Befestigung Mounting Fixation
200 046	4185.0,5	Wand / wall / murale
200 045	4751.0,4	Wand / wall / murale

Technische Daten	Technical data	Caractéristiques techniques	4185.0,5	4751.0,4
Zuglast:	capacity:	charge autorisée :		
- 1. Seillage	- 1 <sup>st</sup> rope position	- sur la 1 <sup>ère</sup> couche	500 kg	400 kg
Hub/Kurbelumdrehung:	lift/ crank turn:	course/ tour de manivelle :	13 mm	7,5 mm
Kurbeldruck	crank force	effort sur manivelle	138 N	180 N
Seilaufnahme	rope capacity	cap. d'enroulement du câble	14 m	4 m
empfohlenes Drahtseil:	recommended wire rope:	câble métallique recommandé :		
EN 12385-6x19M-FC 1770 B sZ	EN 12385-6x19M-FC 1770 B sZ	EN 12385-6x19M-FC 1770 B sZ	Ø 6 mm	Ø 6 mm
Gewicht (ohne Seil)	weight (w/o rope)	poids (sans câble)	12 kg	6 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.

