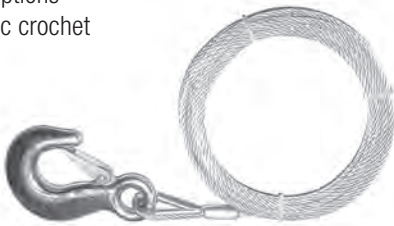


Treuil manuel

- Treuil de levage avec frein automatique, sans câble
- Construction en tôle acier, revêtu par poudre
- Réducteur et couronne dentée couverte

- LHW-C** treuil à câble
LHW-CB treuil de levage à sangle
LHW-C-INOX treuil à câble en acier inoxydable **INOX**

LHW-C Options
câble avec crochet



Câble acier pour treuil LHW-C

Longueur m	Diamètre ø mm	chate utile (Faktor 1:4)	Prix CHF
35	4	220 kg	36.-
25	5	340 kg	42.-
22	7	680 kg	68.-
17	8	880 kg	62.-

COMLIFT LHW-C

LHW-C-1200 - 2600
sans câble



COMLIFT LHW-CB

LHW-CB-1200
avec sangle
de 5 m
crochet
inclus



COMLIFT LHW-C-INOX

sans câble



Type	Force couches		Prix sans câble CHF	Capacité de câble		Démultipli- cation	Levée/Tour manivelle mm	Effort manivelle kg	Poids kg
	Dernière kg	Première kg		ø mm	m				
LHW-C-1200	200	(550)	125.-	5	20	4.1 : 1	38	15.0	3.3
LHW-C-1800	300	(820)	185.-	7	20	5 : 1	43	22.0	8.0
LHW-C-2600	500	(1'200)	236.-	8	15	10 : 1	25	19.0	10.3
LHW-CB-1200	200	(540)	140.-	sangle 5m		4.1 : 1	38	15.0	3.3

treuils INOX

LHW-C-INOX-1200	200	(550)	260.-	5	20	4.1 : 1	38	15.0	3.3
LHW-C-INOX-1800	300	(820)	350.-	7	20	5 : 1	43	22.0	8.0
LHW-C-INOX-2600	500	(1'200)	520.-	8	15	10 : 1	25	19.0	10.3