


Handwinde

- Hubwinde mit automatischer Lastdruckbremse
- Komplette Stahlkonstruktion pulverbeschichtet
- Getriebe und Trommelzahnkranz abgedeckt

- LHW-C** Seilwinde
LHW-CB Bandwinde
LHW-C-INOX Seilwinde aus rostfreiem Stahl **INOX**

LHW-C Optionen
Seil mit Haken



Seile zu LHW-C Winden			
Länge m	Durchmesser ø mm	Nutzlast (Faktor 1:4)	Preis 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
ohne Seil



COMLIFT LHW-CB

LHW-CB-1200
mit 5 m Band
inkl. Haken



COMLIFT LHW-C-INOX

ohne Seil



Typ	Hublast Seillage		Preis ohne Seil CHF	Seilaufnahme		Untersetzung	Hub/Kurbel Umdrehung mm	Kurbel Kraft kg	Gewicht kg
	Letzte kg	Erste 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.–	Band 5m		4.1 : 1	38	15.0	3.3

Seilwinden INOX									
Typ	Hublast kg	Erste kg	Preis CHF	ø mm	m	Untersetzung	Hub/Kurbel Umdrehung mm	Kurbel Kraft kg	Gewicht kg
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