



Bezeichnung	Zuglast	Handkraft	Seilkapazität	Seilstärke	Kurbel-länge	Unterset-zung	Gewicht kg	Bestell-nummer
Seilwinde 530	530kg	250N	25m	5mm	225mm	3,86:1	4,60	405663.001
Seilwinde 530A mit Abrollautomatik Kurbel abnehmbar	530kg	250N	25m	5mm	225mm	3,86:1	4,60	405664.001
Seilwinde 950	950kg	250N	25m	7mm	275mm	8,75:1	8,60	405665.001
Seilwinde 950A mit Abrollautomatik Kurbel abnehmbar	950kg	250N	25m	7mm	275mm	8,75:1	8,60	405666.001

Handgetriebene Winde mit fester bzw. abnehmbarer Handkurbel (Ausführung A)

Zum leichten Ziehen und Schleppen von Lasten. Permanente Sicherheit durch automatische Lastdruckbremse. Die Last kann durch Loslassen der Kurbel in jeder beliebigen Stellung angehalten werden.

Technik:

- geschlossenes Untersetzungsgetriebe
- automatische Lastdruckbremse
- alle Lagerstellen wartungsfrei


Schleppen: Drehen der Handkurbel im Uhrzeigersinn

Halten: Loslassen der Handkurbel in beliebiger Stellung (autom. Lastdruckbremse)

Abrollen: Drehen der Handkurbel gegen den Uhrzeigersinn

Serienlieferung ohne Seil und Band.

Gesonderte Bedienungsanleitung ist zu beachten!

	Zubehör und Ersatzteile	Gewicht kg	Bestell-nummer
	Bandbolzen kpl. mit Schraube und Scheibe	0,10	405667.001
	Kurbel lose zu Winde 530 / 950, L = 225	0,80	407484.001
	Kurbel lose zu Winde 530A / 950A, L = 275	0,80	407485.001

Andere Ausführungen auf Anfrage. Änderungen vorbehalten.



6S6316.001 / 6S6433.001



6S6426.002



6S6431.002



6S6521.001

Bezeichnung	Zuglast	Getriebeübersetzung	Seil / Band	Gewicht kg	Bestellnummer
Seilwinde eine Geschwindigkeit, pulverbeschichtet, automatik Bremse 2 Kurbeln	680	4,5:1	Seil	4,9	6S6316.001
Seilwinde eine Geschwindigkeit, pulverbeschichtet, automatik Bremse 2 Kurbeln	680	4,5:1	Band	4,9	6S6433.001
Seilwinde eine Geschwindigkeit, pulverbeschichtet, automatik Bremse 1 Kurbel	680	4,5:1	Band	3,7	6S6426.002
Seilwinde eine Geschwindigkeit, pulverbeschichtet, automatik Bremse 1 Kurbel	680	4,5:1	Seil	4,2	6S6431.002
Seilwinde eine Geschwindigkeit, pulverbeschichtet, automatik Bremse 2 Kurbeln	1800	19:01	Seil + Band	13,0	6S6521.001



Bezeichnung	Länge m	Kabel Ø mm	Belastung max. kg	Gewicht kg	Bestellnummer
Stahlkabel mit Lasthaken	10,0	4,00	450	1,40	6X1522.001
Stahlkabel mit Lasthaken	10,0	5,00	900	1,43	6X1522.002
Stahlkabel mit Lasthaken	10,0	5,30	1150	1,50	6X1522.003
Stahlkabel mit Lasthaken	10,0	4,76	675	1,40	6X1522.004
Stahlkabel mit Lasthaken	10,0	6,35	1150	1,70	6X1522.005
Stahlkabel mit Lasthaken	10,0	7,14	1575	1,90	6X1522.006



Bezeichnung	Länge m	Breite mm	Belastung max. kg	Gewicht kg	Bestellnummer
Windenband mit Lasthaken	7,0	50 x 1,0	450	0,60	6X1407.001
Windenband mit Lasthaken	10,0	50 x 1,0	900	0,70	6X1407.002
Windenband mit Lasthaken	10,0	50 x 1,2	1150	0,90	6X1407.003
Windenband mit Lasthaken	6,0	48 x 1,0	675	0,55	6X1407.004
Windenband mit Lasthaken	6,0	50 x 1,2	1150	0,60	6X1407.005
Windenband mit Lasthaken	6,5	65 x 1,2	1575	1,00	6X1407.006

Andere Ausführungen auf Anfrage. Änderungen vorbehalten.



Bezeichnung	Zugkraft	Getriebeübersetzung	Seil-/Gurtlänge	Gewicht kg	Bestellnummer
Seilwinde mit Gehäuse	450kg	4,1:1	X	2,9	6X0017.304
Seilwinde mit Gehäuse	900kg	4:1 / 8:1	X	5,2	6X0017.305
Seilwinde mit Gehäuse	1150kg	4:1 / 8:1	X	5,5	6X0017.306



Bezeichnung	Zugkraft	Getriebeübersetzung	Seil-/Gurtlänge	Gewicht kg	Bestellnummer
Seilwinde mit Gehäuse mit Stahlkabel und Haken	450kg	4,1:1	4mm x 10m	3,9	6X0017.307
Seilwinde mit Gehäuse mit Stahlkabel und Haken	900kg	4:1 / 8:1	5mm x 10m	6,1	6X0017.308
Seilwinde mit Gehäuse mit Stahlkabel und Haken	1150kg	4:1 / 8:1	6mm x 10m	6,4	6X0017.309



Bezeichnung	Zugkraft	Getriebeübersetzung	Seil-/Gurtlänge	Gewicht kg	Bestellnummer
Seilwinde mit Gehäuse mit Windenband und Haken	450kg	4,1:1	50mm x 7m	3,7	6X0017.310
Seilwinde mit Gehäuse mit Windenband und Haken	900kg	4:1 / 8:1	50mm x 7m	5,7	6X0017.311
Seilwinde mit Gehäuse mit Windenband und Haken	1150kg	4:1 / 8:1	50mm x 7m	5,8	6X0017.312

Gesonderte Bedienungsanleitung ist zu beachten!

Andere Ausführungen auf Anfrage. Änderungen vorbehalten.

	Bezeichnung	Zugkraft	Getriebe- übersetzung	Seilaufnahme	Gewicht kg	Bestell- nummer
	Seilwinde K700 ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen für Stahlkabel mit Freilauf	700kg	4,1:1	5mm x 30m	6,80	407967.001
	Seilwinde K900 ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen für Windenband und Nylonkabel mit Freilauf	900kg	4,1:1 9,8:1	4mm x 38m 10mm x 6m	6,40	4803929X
	Seilwinde K1135LB Lastdruckbremse für Stahlkabel ohne Freilauf	1135kg	15,8:1	8mm x 23m	8,00	407971.001
	Seilwinde K1180NY ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen für Windenband und Nylonkabel mit Freilauf	1180kg	5,1:1 12,2:1	5mm x 45m 10mm x 7m	7,00	4803329X
	Seilwinde K1180ST ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen für Stahlkabel mit Freilauf	1180kg	5,1:1 12,2:1	5mm x 44m	7,00	407968.001

Gesonderte Bedienungsanleitung ist zu beachten!

Andere Ausführungen auf Anfrage. Änderungen vorbehalten.

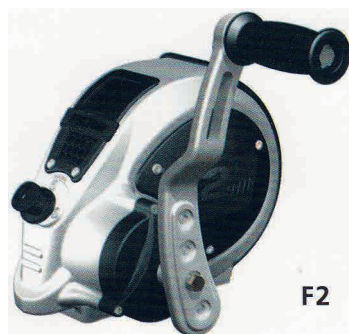
	Bezeichnung	Zugkraft	Getriebe- übersetzung	Seilaufnahme	Gewicht kg	Bestell- nummer
	Seilwinde K270 ohne Handbremse mit Sperrklinke für Windenband und Nylonkabel mit Freilauf	270kg	3,1:1	3mm x 42m 6mm x 11m	2,20	4803349X
	Seilwinde K410 ohne Handbremse mit Sperrklinke für Windenband und Nylonkabel mit Freilauf	410kg	3,1:1	3mm x 42m 6mm x 11m	2,20	4803909X
	Seilwinde K600 ohne Handbremse mit Sperrklinke für Windenband und Nylonkabel mit Freilauf	600kg	4,1:1	4mm x 41m 8mm x 9m	2,80	4803919X
	Seilwinde K650 ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen für Windenband und Nylonkabel mit Freilauf	650kg	4,1:1	4mm x 38m 8mm x 6m	2,90	407873.001
	Seilwinde K680LB Lastdruckbremse für Stahlkabel ohne Freilauf	680kg	5,1:1	6mm x 24m 8mm x 15m	6,80	4803359X

Gesonderte Bedienungsanleitung ist zu beachten!

Andere Ausführungen auf Anfrage. Änderungen vorbehalten.



XLT



F2

Bezeichnung	Zugkraft	Getriebe- übersetzung	Windenband	Gewicht kg	Bestell- nummer
Seilwinde XLT14ZB ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen mit Windenband 50mm 5m lang	635kg	4,1:1	5mm x 5m	3,50	413013.001
Seilwinde XLT18ZB ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen mit Windenband 50mm 5m lang	820kg	5,1:1	5mm x 5m	4,90	413014.001
Seilwinde F2 ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen mit Windenband 50mm 5m lang	910kg	5,1:1	5mm x 5m	6,00	413015.001

Gesonderte Bedienungsanleitung ist zu beachten!

Andere Ausführungen auf Anfrage. Änderungen vorbehalten.

	Bezeichnung	Zugkraft	Getriebe- übersetzung	Seilaufnahme	Gewicht kg	Bestell- nummer
	Seilwinde K1180HB mit Handbremse für Windenband und Nylonkabel mit Freilauf	1180kg	5,1:1 12,2:1	5mm x 45m 10mm x 7m	7,00	4803339X
	Seilwinde K1450HB ohne Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen für Stahlkabel mit Freilauf	1450kg	5,1:1 12,2:1	5mm x 42m	8,00	407969.001
	Seilwinde K1700HB mit Handbremse mit Sperrklinke zwei Richtungen für Stahlkabel mit Freilauf	1700kg	5,1:1 15,8:1	5mm x 56m 10mm x 7m	8,00	402786.001
	Seilwinde K700SB selbstbremsend für Stahlkabel ohne Freilauf	700kg	31:1	3mm x 35m 5mm x 15m	6,00	410131.001
	Seilwinde KW2000 selbstbremsend für Stahlkabel ohne Freilauf	900kg	41:1	3mm x 71m 5mm x 30m	6,50	410132.001

Gesonderte Bedienungsanleitung ist zu beachten!

Andere Ausführungen auf Anfrage. Änderungen vorbehalten.