6 044 735 34 34 Fax 044 734 51 22

info@mts-urdorf.ch

MTS Metallbaubeschläge AG Im Grossherweg 7 · Industrie Nord

CH-8902 Urdorf-Zürich

Konsolenwandwinde LB,

Stahl verzinkt, mit Sicherheitskurbel / Lastdruckbremse und Sperrklinke.

55.1929...

Code	150	350
Zuglast 1.Seillage	150 Kg	350 Kg
Zuglast obere Lage	75 Kg	170 Kg
Seil-Ø	4 mm	4 mm
Seilaufnahme	0.8 m	1.8 m
Seilaufnahme total	11 m	20 m
Trommel-Ø	36 mm	36 mm
Trommellänge	50 mm	80 mm
Hub je Kurbelumdrehung	125 mm	125 mm
Kurbelkraft	17 daN	25 daN
Modell	LB 150 VZ	LB 350 VZ

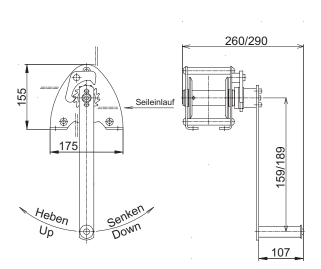
55.1933.4250



Konsolenseilwinde LB,

Inox Edelstahl 1.4301 (V2A), mit Sicherheitskurbel / Lastdruckbremse und Sperrklinke.

Zuglast 1.Seillage	250 Kg
Zuglast obere Lage	125 Kg
Seil-Ø	4 mm
Seilaufnahme	1.8 m
Seilaufnahme total	19.5 m
Trommel-Ø	36 mm
Trommellänge	80 mm
Hub je Kurbelumdrehung	187.5 mm
Kurbelkraft	18 daN
Modell	LB 250 VA



55.1929.150 55.1929.350

55.1933.4250



55.1930. . .

Konsolenseilwinde LB,

Stahl verzinkt, mit Sicherheitskurbel / Lastdruckbremse und Sperrklinke.

Code	650	900
Zuglast 1.Seillage	650 Kg	900 Kg
Zuglast obere Lage	290 Kg	360 Kg
Mindestlast/Lastsich.	50 Kg	50 Kg
Seil-Ø	6 mm	7 mm
Seilaufnahme	20 m	22 m
max. Seillagen	8 m	10 m
Hub je Kurbelumdrehung	55 mm	45 mm
Kurbelkraft	22 daN	24 daN
Modell	LB 650 VZ	LB 900VZ

55.1935. . .



Konsolenseilwinde LB,

Inox Edelstahl 1.4301 (V2A), mit Sicherheitskurbel / Lastdruckbremse und Sperrklinke.

Code	4650	4900
Zuglast 1.Seillage	650 Kg	900 Kg
Zuglast obere Lage	290 Kg	360 Kg
Mindestlast/Lastsich.	50 Kg	50 Kg
Seil-Ø	6 mm	7 mm
Seilaufnahme	1 m	1 m
Seilaufnahme total	20 m	26 m
Trommel-Ø	63 mm	63 mm
Trommellänge	50 mm	50 mm
Hub je Kurbelumdrehung	55 mm	45 mm
Kurbelkraft	22 daN	24 daN
Modell	LB 650 VA	LB 900 VA

œ Seileinlauf 0 107 Р

55.1930.

55.1935.

ER

Masse zu 55.1930. und 55.1935.

				ØE mm		
232	192	210	63,5	183	100	100

O mm	P mm	
250	293/291*	* Bei Ausführung LB 650 VA

Technische Änderungen vorbehalten!