

# GEBUWIN

### **Gebuwinch WW**

## Schnecken-Wandwinde





Hebezeuge Levage Sollevamento







Hebezeuge Levage Sollevamento





#### Massive Stahlkonstruktion

- Mit Nadellagern
- Nutzlast 250 kg bis 5 ton
- Diverse Ausführungen auf Anfrage



## Spezifikationen

Тур	Ausführung	Preis CHF	Hubkraft kg letzte Seillage	Hubkraft kg erste Seillage	max. Seilaufnahme pro Abteil ø mm	max. Seilaufnahme pro Abteil m	max. Seillagen pro Abteil	Hub pro Kurbelumdrehung mm	Gewicht kg
WW-250-GR/D	lackiert	690	95	250	5	97	11	17	13
WW-250-GR/2D	lackiert, Mittelflansch	910	2 x 48	2 x 125	4	49	14	17	13,5
WW-250-GR/GD	lackiert. gerillte Seiltrommel	1050	95	250	5	97	11	17	13
WW-250-EV/D	verzinkt	780	95	250	5	97	11	17	13
WW-250-EV/2D	verzinkt, Mittelflansch	1010	2 x 48	2 x 125	4	49	14	17	13,5

Тур	Ausführung	Preis CHF	Hubkraft kg letzte Seillage	Hubkraft kg erste Seillage	max. Seilaufnahme pro Abteil ø mm	max. Seilaufnahme pro Abteil m	max. Seillagen pro Abteil	Hub pro Kurbelumdrehung mm	Gewicht kg
WW-500-GR/D	lackiert	990	239	500	6	77	9	20	16
WW-500-GR/2D	lackiert, Mittelflansch	1250	2 x 120	2 x 250	5	48	12	20	16,5
WW-500-GR/GD	lackiert, gerillte Seiltrommel	1390	239	500	6	77	9	20	16
WW-500-EV/D	verzinkt	1140	239	500	6	77	9	20	16
WW-500-EV/2D	verzinkt, Mittelflansch	1390	2 x 120	2 x 250	5	48	12	20	16,5

Тур	Ausführung	Preis CHF	Hubkraft kg letzte Seillage	Hubkraft kg erste Seillage	max. Seilaufnahme pro Abteil ø mm	max. Seilaufnahme pro Abteil m	max. Seillagen pro Abteil	Hub pro Kurbelumdrehung mm	Gewicht kg
WW-1000-GR/D	lackiert	1290	542	1000	9	55	7	13	29
WW-1000-GR/2D	lackiert, Mittelflansch	1550	2 x 271	2 x 500	6	72	12	13	27,5
WW-1000-GR/GD	lackiert, gerillte Seiltrommel	1690	542	1000	9	55	7	13	29
WW-1000-EV/D	verzinkt	1495	542	1000	9	55	7	13	29
WW-1000-EV/2D	verzinkt, Mittelflansch	1770	2 x 271	2 x 500	6	72	12	13	27,5

Тур	Ausführung	Preis CHF	Hubkraft kg letzte Seillage	Hubkraft kg erste Seillage	max. Seilaufnahme pro Abteil ø mm	max. Seilaufnahme pro Abteil m	max. Seillagen pro Abteil	Hub pro Kurbelumdrehung mm	Gewicht kg
WW-1500-GR/D	lackiert	1720	845	1500	10	42	6	9	28
WW-1500-GR/2D	lackiert, Mittelflansch	2030	2 x 375	2 x 750	9	26	7	9	28,5



#### Hebezeuge Levage Sollevamento

Тур	Ausführung	Preis CHF	Hubkraft kg letzte Seillage	Hubkraft kg erste Seillage	max. Seilaufnahme pro Abteil ø mm	max. Seilaufnahme pro Abteil m	max. Seillagen pro Abteil	Hub pro Kurbelumdrehung mm	Gewicht kg
WW-1500-GR/GD	lackiert, gerillte Seiltrommel	2180	845	1500	10	42	6	9	28
WW-1500-EV/D	verzinkt	1990	845	1500	10	42	6	9	28
WW-1500-EV/2D	verzinkt, Mittelflansch	2300	2 x 375	2 x 750	9	26	7	9	28,5