

## Stahlwinde

### Standardausführung



Die Stahlwinden nach DIN 7355 besitzen ein hebendes Gehäuse, die Zahnstange ist schräg verzahnt. Mit einer selbsthemmenden Sicherheitskurbel (Siku) oder Druckrollenkurbel (DSK) ausgerüstet wird die Last in jeder Höhe sicher gehalten. Griff umlegbar. Für Arbeiten in beengten Raumverhältnissen mit Sicherheits-Ratschenkurbel (Raku) lieferbar.

- Serienfertigung, daher günstige Preise
- Einzelteile nach DIN Norm von hoher Qualität
- Kurze Lieferzeiten
- Alle Teile sind schnell und unproblematisch austauschbar

Hubkraft [t]	Bauhöhe [mm]	Hubhöhe [mm]	Klauenhöhe in tiefster Stellung [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr. mit Siku	Preis €	Bestell-Nr. mit DSK	Preis €	Bestell-Nr. mit Raku	Preis €
1,5	725	350	66	13	SW.ST.015.S	292,00	SW.ST.015.D	336,00	SW.SV.015.R	336,00
3,0	725	350	70	20	SW.ST.030.S	332,00	SW.ST.030.D	376,00	SW.SV.030.R	376,00
5,0	725	350	75	27	SW.ST.050.S	391,00	SW.ST.050.D	435,00	SW.SV.050.R	435,00
7,5	725	350	75	29	SW.ST.075.S	488,00	SW.ST.075.D	531,00	SW.SV.075.R	531,00
10,0	800	400	80	42	SW.ST.100.S	612,00	SW.ST.100.D	660,00	SW.SV.100.R	660,00

### Verkürzte Version



Durch die geringe Bauhöhe wird die Palette der Anwendungsmöglichkeiten wesentlich erweitert. Mit Siku, Raku oder DSK lieferbar. Griff umlegbar.

Hubkraft [t]	Bauhöhe [mm]	Hubhöhe [mm]	Klauenhöhe in tiefster Stellung [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr. mit Siku	Preis €	Bestell-Nr. mit DSK	Preis €	Bestell-Nr. mit Raku	Preis €
1,5	550	350	75	11	SW.VK.015.S	292,00	SW.VK.015.D	336,00	SW.VK.015.R	336,00
3,0	570	275	75	28	SW.VK.030.S	332,00	SW.VK.030.D	376,00	SW.VK.030.R	376,00
5,0	600	300	80	24	SW.VK.050.S	391,00	SW.VK.050.D	435,00	SW.VK.050.R	435,00
7,5	625	300	80	26	SW.VK.075.S	487,00	SW.VK.075.D	531,00	SW.VK.075.R	531,00
10,0	650	300	100	38	SW.VK.100.S	612,00	SW.VK.100.D	612,00	SW.VK.100.R	660,00

### Verstellbare Version



Mit hebendem Gehäuse nach DIN 7355. Die verstellbare Klaue kann für verschiedene Arbeitsstufen eingestellt werden. Volle Hubraumaussnutzung auch ohne Unterbauten der Winde ist gewährleistet. Mit Siku, Raku oder DSK lieferbar. Griff umlegbar.

Hubkraft [t]	Bauhöhe [mm]	Hubhöhe [mm]	Klauenhöhe in tiefster Stellung [mm]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr. mit Siku	Preis €	Bestell-Nr. mit DSK	Preis €	Bestell-Nr. mit Raku	Preis €
1,5	725	350	50	19	SW.VS.015.S	393,00	SW.VS.015.D	437,00	SW.VS.015.R	437,00
3,0	725	350	55	26	SW.VS.030.S	421,00	SW.VS.030.D	465,00	SW.VS.030.R	465,00
5,0	725	350	65	33	SW.VS.050.S	518,00	SW.VS.050.D	562,00	SW.VS.050.R	562,00
10,0	800	400	70	51	SW.VS.100.S	747,00	SW.VS.100.D	797,00	SW.VS.100.R	797,00

## Zahnstangen-Wandwinde



Aus DIN Stahlwinden entwickelt. Mit geringem Raumbedarf, Getriebe aus Stahl, im Einsatz gehärtet. Belastung auf Druck oder Zug. Die Zahnstangen mit gleichmäßiger Verzahnung sind in jeder Länge verfügbar. Mit Siku, Raku oder DSK lieferbar. Griff umlegbar. Für Zug und Druck geeignet!

Hubkraft [t]	Hubhöhe [mm]	Zahnst. Länge [mm]	Kurbel- druck [kg]	Gewicht [kg]	Bestell-Nr. mit Siku	Preis €	Bestell-Nr. mit DSK	Preis €	Bestell-Nr. mit Raku	Preis €	Preis € 50 mm Mehrhub
1,5	500	785	25	11	SW.ZS.515.S	315,00	SW.ZS.515.D	361,00	SW.ZS.515.R	361,00	13,30
1,5	700	985	25	12	SW.ZS.715.S	332,00	SW.ZS.715.D	378,00	SW.ZS.715.R	378,00	13,30
1,5	900	1185	25	13	SW.ZS.915.S	351,00	SW.ZS.915.D	397,00	SW.ZS.915.R	397,00	13,30
3,0	500	900	25	19	SW.ZS.530.S	415,00	SW.ZS.530.D	461,00	SW.ZS.530.R	461,00	17,70
3,0	700	1100	25	21	SW.ZS.730.S	437,00	SW.ZS.730.D	483,00	SW.ZS.730.R	483,00	17,70
3,0	900	1300	25	23	SW.ZS.930.S	460,00	SW.ZS.930.D	506,00	SW.ZS.930.R	506,00	17,70
5,0	700	1200	25	28	SW.ZS.750.S	542,00	SW.ZS.750.D	588,00	SW.ZS.750.R	588,00	25,40
10,0	700	1300	50	55	SW.ZS.100.S	841,00	SW.ZS.100.D	890,00	SW.ZS.100.R	890,00	29,80