



## SW-W-SGO-S Wandseilwinde mit Schneckengetriebe

**Traglast 250 - 5.000 kg**

Die Wandseilwinde mit Schneckengetriebe und Lastdruckbremse für schwere Lasten.

### Ausstattung und Verarbeitung

- Kompaktes Windengehäuse und Seiltrommel aus robustem Stahlblech.
- Schneckengetriebe mit zusätzlicher Lastdruckbremse für sicheren Halt der Last in jeder Lage.
- Wälzgelagerte Achsen für besseren Seilablauf und eine längere Lebensdauer der Winde.
- Last- und Schnellgang zum schnellen Heben kleiner Lasten. Dadurch geringe Anstrengung beim Heben und rasches Aufwickeln des Seils (für Modelle mit einer Traglast ab 2.000 kg).
- Breite Seiltrommel für große Seilaufnahme und zwei Seilbefestigungen.
- Einfache und schnelle Befestigung.

### Technische Daten SW-W-SGO-S

Modell	Art.-Nr.	Traglast 1. Lage kg	Traglast oberste Lage kg	Seil-durchmesser <sup>1</sup> mm	Nutzbare Seillänge 1. Lage m	Nutzbare Seillänge oberste Lage m	Hub je Kurbel-umdrehung mm	Erforderliche Kurbelkraft daN	Gewicht ohne Seil kg
<b>SGO-S 250</b>	192104964	250	114	4	5,1	81	14	12	11
<b>SGO-S 500</b>	192104965	500	256	6	4,9	66	11	15	15
<b>SGO-S 1000</b>	192101966	1.000	502	8	5,8	75	10	24	23
<b>SGO-S 1500</b>	192104967	1.500	846	10	4,2	46	9	24	33
<b>SGO-S 2000</b>	192104968	2.000	1.038	12	5,4	64	3/8 <sup>2</sup>	13/45 <sup>2</sup>	63
<b>SGO-S 3000</b>	192104969	3.000	1.667	14	5,7	76	2/8 <sup>2</sup>	16/55 <sup>2</sup>	89
<b>SGO-S 5000</b>	192104970	5.000	3.276	18	5,2	49	2/8 <sup>2</sup>	16/85 <sup>2</sup>	124

<sup>1</sup>empfohlenes Drahtseil: DIN EN 12385 FE-znk 1770 sZ-spa

<sup>2</sup>Last-/Schnellgang

### Abmessungen SW-W-SGO-S

Modell	SGO-S 250	SGO-S 500	SGO-S 1000	SGO-S 1500	SGO-S 2000	SGO-S 3000	SGO-S 5000
A, mm	238	262	302	302	410	436	436
B, mm	145	160	195	250	310	380	467
C, mm	100	115	141	178	196	251	316
D, mm	192	223	254	254	360	386	386
G, mm	90	88	104	108	135	145	143
H, mm	128	148	158	162	173	203	200
Ø J, mm	60	68	101	102	133	162	219
Ø K, mm	11	14	17	17	25	25	25
Ø L, mm	136	160	242	240	312	375	437
M, mm	191	209	266	278	383	480	515
N, mm	15	15	15	15	45	47	60
O, mm	364	382	438	451	694	791	826
P, mm	280	325	350	350	380	380	380
R, mm	162	189	274	312	417	526	613
S, mm	128	128	128	128	216	216	216

