

Wandseilwinde mit Schneckengetriebe Modell SW-W-SGO

Traglast 1.000 - 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 über 2.000 kg).
- Breite Seiltrommel für große Seilaufnahme und zwei Seilbefestigungen.
- Vario-Handkurbel mit verstellbarem Kurbelarm für Modelle bis zu einer Traglast von 1.500 kg.
- Einfache und schnelle Befestigung.



Modell SW-W-SGO
Traglast 1.500 kg

Optional

- Verzinkte Ausführung
- Trommel mit Trennsteg für mehrseiligen Betrieb.
- Gerillte Seiltrommel für eine bessere Seilführung.

Technische Daten Modell SW-W-SGO

Modell	Art.-Nr.	Traglast 1. Lage kg	Traglast oberste Lage kg	Seildurchmesser* mm	Seilaufnahme 1. Lage m	Seilaufnahme oberste Lage m	Hub je Kurbelumdrehung mm	Erforderliche Kurbelkraft daN	Gewicht ohne Seil kg
SGO 1000	030253006	1.000	500	9	4,5	46	21	10,6	26
SGO 1500	030253000	1.500	850	10	4,5	38	18	16	28
SGO 2000	030254002	2.000	1.100	13	4	37	8/16**	9/18**	60
SGO 3000	030255009	3.000	2.000	16	5	34,5	7/14**	12/24**	78
SGO 5000	030256013	5.000	3.300	20	4,5	33,8	8/16**	25,2/50,4**	105

*empfohlenes Drahtseil: DIN 3060 FE-znk 1770 sZ-spa

**Last-/Schnellgang

Abmessungen Modell SW-W-SGO

Modell	SGO 1000	SGO 1500	SGO 2000	SGO 3000	SGO 5000
Art.-Nr.	030253006	030253000	030254002	030255009	030256013
A, mm	201	238	295	356	421
B, mm	348	378	410	436	436
C, mm	490	490	740	825	865
D, mm	141	178	196	251	316
E, mm	316	346	360	386	386
F, mm	350	350	380	380	380
G, mm	140	140	250	250	250
H, mm	160	185	180	205	200
J Ø, mm	101,6	101,6	133	165,1	219,1
K Ø, mm	17	17	25	25	25
L Ø, mm	240	240	312	376	437
M, mm	164	164	208	260	298
N, mm	140	142	249	308	335
O, mm	260	263	419	550	613
P, mm	127	127	137	137	138

