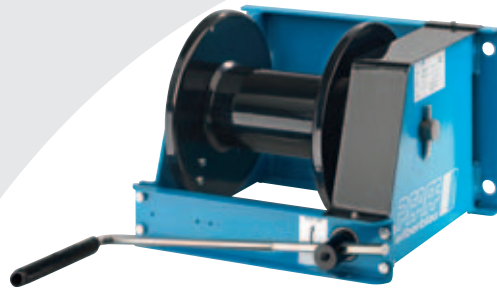




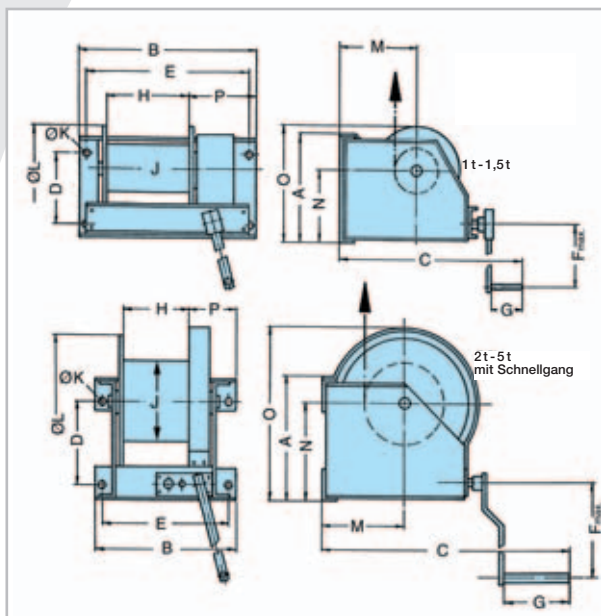
Seilwinden & Seilzüge

Wandwinde mit Schneckenradgetriebe

1000/1500 kg



2000-5000 kg



Wandwinde SW W-SGO mit Schneckenradgetriebe

Stärke lässt sich so leicht beweisen: Die handbetriebene Seilwinde mit Schneckengetriebe und zusätzlicher Lastdruckbremse wird zum Heben und Senken Ihrer Lasten einfach an der Wand befestigt und bewältigt Zuglasten bis 5 t. Windengehäuse und Seiltrommel sind aus robustem Stahlblech gefertigt. Bei Größen ab 2 t ist eine zusätzliche Getriebeübersetzung als Schnellgang vorhanden – und wenn Sie es wünschen, dann liefern wir diese leistungsstarke Winde mit großer Seilaufnahme, mit galvanisch verzinktem Gehäuse oder Seiltrommel mit Trennsteg für den 2-seiligen Betrieb.

7

Art.-Nr.			030253006	030253000	030254002	030255009	030256013
Zuglast	1. Lage	kg	1000	1500	2000	3000	5000
	Ob. Lage	kg	500	850	1100	2000	3300
Seilaufnahme	1.Lage	m	4,5	4,5	4	5	4,5
	Ob. Lage	m	46	38	37	34,5	33,8
Drahtseil-Ø*		mm	9	10	13	16	20
Hub je Kurbelumdrehung		mm	21	18	8/16**	7/14**	8/16**
Erf. Kurbelkraft		daN	10,6	16	9/18**	12/24**	25,2/50,4**
Eigengewicht		kg	26	28	60	78	105
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

*empf. Drahtseil DIN 3060 FE-znk-1770 sZ spa
**Last-/Schnellgang