

SCHNECKENRAD-HANDSEILWINDE

- Robuste Ausführung
- Abnehmbare längenverstellbare Kurbel (Kurbelradius)
- Handkurbel unter Last abnehmbar
- Minimaler Kurbelrücklauf
- Einfache Seilbefestigung mit Sicherheitsseilkeil
- Ab 2 t zwei Hubgeschwindigkeiten
- Erhöhte Seilhaltbarkeit durch großen Trommeldurchmesser
- Auch mit Trennsteg für Zweiseilbetrieb lieferbar
- Ausführung für Travesierbetrieb auf Anfrage



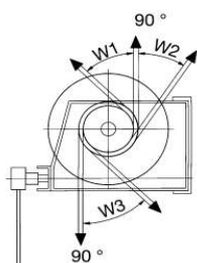
Bestell-Nr.	für max. Last		Seil-Ø [mm]	Seilaufnahme		Windenmaße BxHxT [mm]	Lochmaße BxH [mm]	Kurbelkraft [daN]	Gewicht ohne Seil [kg]
	1.Lage	oberste Lage		1.Lage	oberste Lage				
	[t]	[t]		[m]	[m]				
09010860	0,25	0,09	4	3	90	246x171x352	192x100	6	13
09010865	0,50	0,24	6	4	63	277x193x382	223x115	10	16
09010870	1,00	0,53	8	5	65	312x263x427	254x141	13	29
09010872	1,50	0,88	10	4	36	312x306x439	254x178	14	28
09010875	2,00	1,13	11	5	58	410x420x721	360x196	22 (12)*	60
09010880	3,00	1,69	14	6	66	436x528x783	386x251	27 (14)*	78
09010885	5,00	3,44	18	6	38	436x604x837	386x316	58 (17)*	117

* Kurbelkraft in Klammer = bei umgesteckter Kurbel.

Lieferumfang ohne Seil



Mit Trennsteg



Empfohlenes Seil 6x19 IWRC Mindestbruchfestigkeit 1770 N/mm² - Lieferbar mit Kausche und Haken

kg	max. Seilablaufwinkel				
	↑	↓	W1	W2	W3
250	90°	90°	15°	20°	50°
500	90°	90°	15°	15°	60°
1000	90°	90°	35°	15°	60°
1500	90°	90°	40°	15°	60°
2000	90°	-	40°	15°	-
3000	90°	-	50°	30°	-
5000	90°	-	75°	20°	-

NEUMANN GMBH Paul-Ehrlich-Straße 5a Tel. 06074 8504-0 E-Mail info@neumann-gmbh.com
 Hebesysteme Fördertechnik 63128 Dietzenbach Fax 06074 850412 www.neumann-gmbh.com