

Zahnstangenwandwinden Modell ZWW und Modell ZWW-L

Tragfähigkeit 250 - 10.000 kg

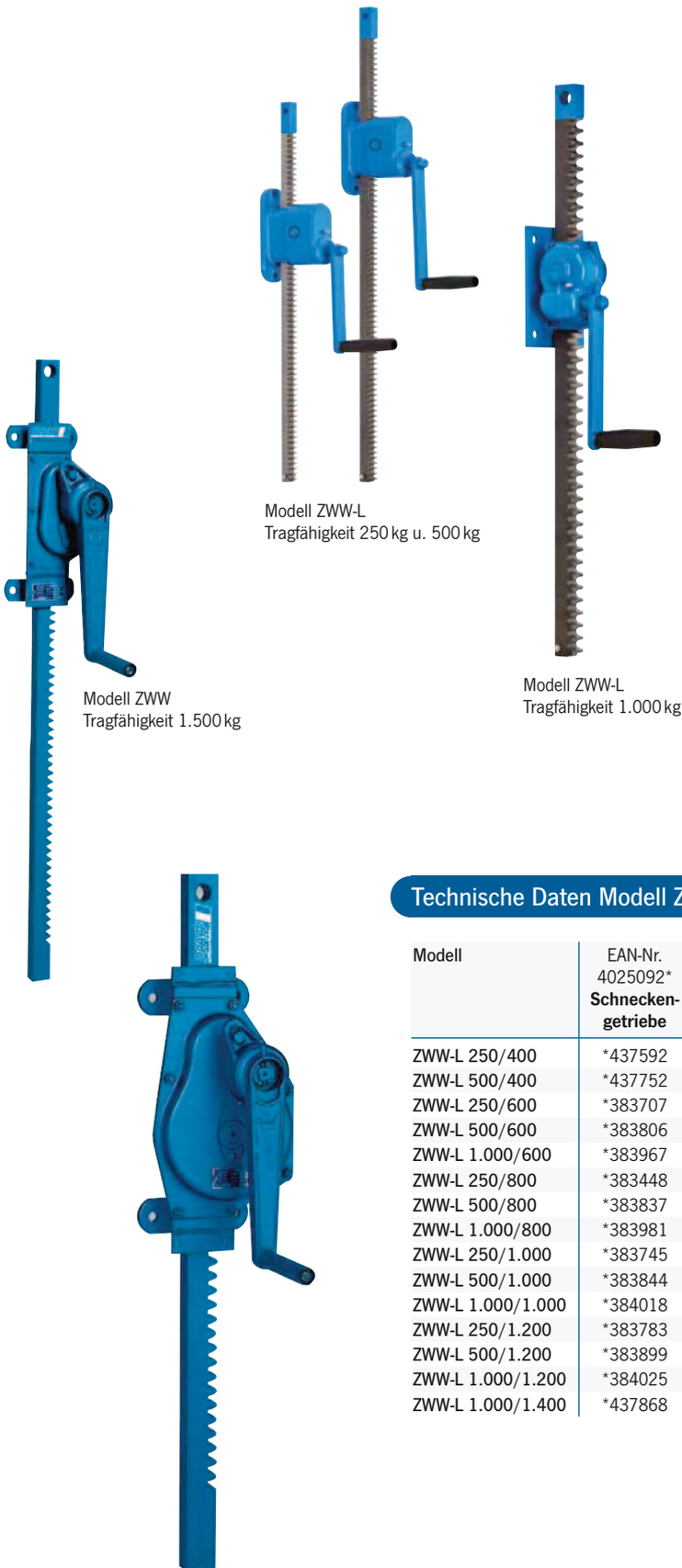
Zahnstangenwandwinden werden zum Heben, Senken, Ziehen und Drücken von Lasten verwendet.

Ausstattung und Verarbeitung

- Robuste Stahlausführung mit sorgfältig gearbeiteten Schnecken- und Stirnradgetrieben für leichtgängige manuelle Bedienung.
- Zahnstange aus Vollmaterial mit Bohrung zur zusätzlichen Befestigung der Last.
- Geringer Verschleiß durch gehärtete Getriebeteile und eine präzise gearbeitete Verzahnung.
- Bis 5.000 kg Hublast für Druck- und Zugbelastung einsetzbar.
- Stabile Wandbefestigung.

Optional

- Zahnstangenverlängerungen
- Sonderbefestigungen für Schaft und Zahnstange
- Verbesserter Korrosionsschutz durch Verzinkung
- Kurbel mit Klappgriff



Modell ZWW-L
Tragfähigkeit 250 kg u. 500 kg

Modell ZWW
Tragfähigkeit 1.500 kg

Modell ZWW-L
Tragfähigkeit 1.000 kg

Modell ZWW
Tragfähigkeit 10.000 kg

Technische Daten Modell ZWW-L

Modell	EAN-Nr. 4025092* Schnecken- getriebe	Zug- oder Drucklast kg	Zahnstangen- länge mm	Hub mm	Handkraft bei Nennlast daN	Gewicht kg
ZWW-L 250/400	*437592	250	600	400	10	5,4
ZWW-L 500/400	*437752	500	600	400	15	6,0
ZWW-L 250/600	*383707	250	800	600	10	5,9
ZWW-L 500/600	*383806	500	800	600	15	6,5
ZWW-L 1.000/600	*383967	1.000	850	600	14	4,1
ZWW-L 250/800	*383448	250	1.000	800	10	6,4
ZWW-L 500/800	*383837	500	1.000	800	15	7,0
ZWW-L 1.000/800	*383981	1.000	1.050	800	14	5,2
ZWW-L 250/1.000	*383745	250	1.200	1.000	10	6,9
ZWW-L 500/1.000	*383844	500	1.200	1.000	15	7,5
ZWW-L 1.000/1.000	*384018	1.000	1.250	1.000	14	6,3
ZWW-L 250/1.200	*383783	250	1.400	1.200	10	5,4
ZWW-L 500/1.200	*383899	500	1.400	1.200	10	6,0
ZWW-L 1.000/1.200	*384025	1.000	1.450	1.200	14	7,3
ZWW-L 1.000/1.400	*437868	1.000	1.650	1.400	14	8,4

Technische Daten Modell ZWW Sifeku

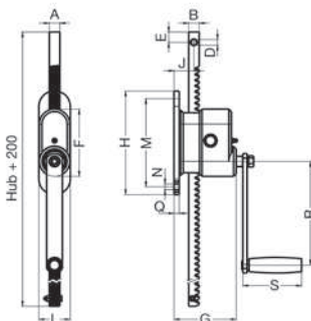
Modell	EAN-Nr. 4025092* Sifeku	Zug- oder Drucklast kg	Zahnstangen- länge mm	Hub mm	Handkraft bei Nennlast daN	Gewicht kg
ZWW 1.500/800	*654272	1.500	1.090	800	28	11
ZWW 3.000/565	*653640	3.000	975	565	28	19
ZWW 5.000/700	*995931	5.000	1.170	700	28	28

Technische Daten Modell ZWW Siku

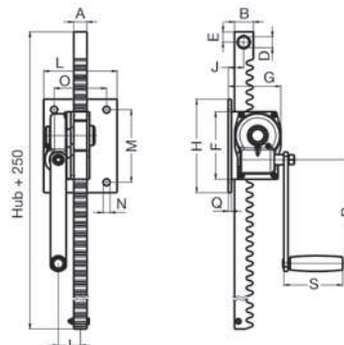
Modell	EAN-Nr. 4025092* Siku	Zug- oder Drucklast kg	Zahnstangen- länge mm	Hub mm	Handkraft bei Nennlast daN	Gewicht kg
ZWW 10.000/700	*285087	10.000	1.240	700	40	55

Abmessungen Modell ZWW und Modell ZWW-L

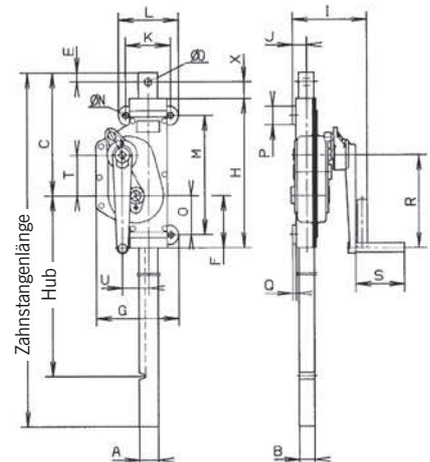
Modell	ZWW-L 250	ZWW-L 500	ZWW-L 1000	ZWW 1500	ZWW 3000	ZWW 5000	ZWW 10000
A, mm	20	20	25	35	45	50	60
B, mm	20	25	35	25	30	40	50
C, mm	-	-	-	215	280	330	380
D Ø, mm	11	13	16	21	21	21	30
E, mm	16	20	20	20	25	25	30
F, mm	130	130	130	135	165	140	160
G, mm	119	119	100	151	212	219	269
H, mm	200	200	180	310	395	400	480
I, mm	-	-	40	168	179	197	200
J, mm	38	35	25	26	31	37	39,5
K, mm	-	-	-	100	120	120	140
L, mm	60	60	140	130	160	160	180
M, mm	170	170	140	260	305	320	410
N Ø, mm	11	11	13	12,5	14,5	17	21
O, mm	-	-	100	110	120	105	125
P, mm	-	-	-	40	50	50	60
Q, mm	10	10	6	8	10	10	10
R, mm	200	250	200	250	250	250	300
S, mm	110	110	110	130	130	130	250
T, mm	-	-	-	42,4	86,25	109,1	150,4
U, mm	-	-	-	43,3	53,1	69,5	88,3
X, mm	-	-	-	20	25	45	30



Modell ZWW-L
Tragfähigkeit 250 - 500 kg



Modell ZWW-L
Tragfähigkeit 1.000 kg



Modell ZWW
Tragfähigkeit 1.500 - 10.000 kg