

## Treuil mural SW-W

Capacité 80 - 750 kg

Les treuils muraux de la série SW-W ont été conçus pour un montage fixe dans des bâtiments. Le câble est guidé vers la charge par des poulies ou des supports à rouleaux.

### Caractéristiques

- Carter robuste en aluminium pour les modèles SW-W 80 et SW-W 125, en tôle d'acier pour les modèles SW-W 300 à 750.
- Engrenage cylindrique pour une efficacité optimale et confortable. Entraînement direct jusqu'à 125 kg.
- Le frein à ressort est silencieux et maintient la charge en toute sécurité quelle que soit la position.
- Manivelle démontable sur les modèles SW-W 80 et SW-W 125, manivelle rabattable sur les modèles SW-W 300 à 750.
- Fixation murale facile et rapide



### Données techniques modèle SW-W

Modèle	Code EAN* 4025092*	CMU 1ère couche kg	CMU dernière couche kg	Diamètre du tambour mm	Diamètre du câble mm	Capacité d'enroulement 1ère couche m	Capacité d'enroulement dernière couche m	Course par tour de manivelle mm	Effort sur manivelle daN	Poids sans câble kg
SW-W 80	*984638	80	45	51	3 <sup>1</sup>	2,4	30	170	12	3
SW-W 125	*686235	125	65	40	4 <sup>1</sup>	2	12	138	13	3
SW-W 300	*990509	300	220	108	5 <sup>2</sup>	2,1	15	68	15	10
SW-W 500	*984669	500	350	108	6 <sup>2</sup>	2,4	15	35	13	11
SW-W 750	*984508	750	550	108	7 <sup>2</sup>	2	10	35	20	11

<sup>1</sup> câble recommandé: DIN 3055 FE-znk 1770 sZ-spa

<sup>2</sup> câble recommandé: DIN 3060 FE-znk 1770 sZ-spa

### Dimensions modèle SW-W

Modèle	SW-W 80	SW-W 125	SW-W 300	SW-W 500	SW-W 750
Code EAN*	*984638	*686235	*990509	*984669	*984508
A, mm	110	110	250	250	250
B, mm	110	110	250	250	250
C, mm	130	130	290	290	290
D, mm	130	130	290	290	290
Ø E, mm	9	9	14,5	14,5	14,5
F, mm	15	15	2	2	2
H, mm	121	121	85	85	85
I, mm	55	55	138	138	138
J, mm	-	-	117	117	117
K, mm	250	250	250	250	250
L, mm	130	130	130	130	130
M, mm	68	68	39	39	39
O, mm	60	60	50	50	50
P, mm	275	275	192	192	192

