

# **Elektrische Hub-/Zugwinde REMA EHL**

### **Produktinformation**



Die elektrischen Hubwinden wurden gemäß der letzten EN14492, Gebrauchsklasse K3, die repräsentativ für die europäische Markt ist. In einigen europäischen Ländern ist die Anwendung einer Überlastsicherung und/oder von Endschaltern vorgeschrieben.

#### Merkmale

- Hubkraft 200 kg bis 1700 kg.
- Zweiseitig gelagerte Trommel (ab EHL 580).
- Stahlbodenplatte (ab EHL 580).
- Gerillte Trommel (ab EHL 580).
- Größerer Trommeldurchmesser.
- . Bis zu 3 Lagen auf der Trommel.

#### Merkmale des Bremsmotors

- Betriebsspannung 400V 3 Phasen 50 Hz.
- Isolatieklasse F.
- Schutzart des Motor IP56
- Schutzart der Bremse IP55.

#### Standardlieferung

- Orange lackiert RAL 2004
- Exklusiv Stahlseil.
- · Exklusiv Bedienung.

#### Optionen

- Wir beraten Sie gerne. Geben Sie uns Ihre Maße, wir liefern das passende Seil für Ihren Einsatz, bzw. die geeignete Bedienoberfläche oder Schaltschrank.
- · Marine-Ausführung auf Anfrage.

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 12100, EN 14492

Warnhinweis: Für den Modelltyp EHL-1050 bis EHL-1700 ist eine Überlastsicherung erforderlich.

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Modell	Seil Ø Seil I	Nutzlänge M m	lotor kW	Geschwindigkeit erste Lage m/min.		C D1 mm mm r				H mm n					Lieferzeit (in Tagen)
2300027	8717365261305	0,2	EHL-200	5	12	0,55	5,8	457 284,6	306,6 190 1	.01,6	6 117	60	114 1	.20 30	2 139	158	24	7
2300029	8717365261312	0,45	EHL-450	6	12	1,1	7	516 297	348 187	121	6 123	8 60	138 1	.40 33	35 <b>1</b> 56	193	40	7
2300031	8717365261329	0,58	EHL-580	7	25	1,1	5,7	653 540	436 250 3	121	6 213	3 150	500 2	275 26	2 157	325	95	7
2300033	8717365261336	0,8	EHL-800	8	25	1,5	6,5	653 540	436 250 3	139	6 215	150	500 2	275 28	32 158	325	98	7
2300035	8717365261343	1,05	EHL-1050	10	35	3	7,9	738 640	474 280 3	168	8 262	2 200	600 3	320 30	7 190	370	150	7
2300037	8717365261350	1,325	EHL-1325	11	45	4	9,3	852 710	537 320 3	195	8 300	250	670 3	360 30	7 190	410	209	7
2300039	8717365261367	1,7	EHL-1700	12	50	5,5	9,7	976 850	629 370 2	205	8 333	300	800 3	880 32	24 216	440	315	7

## **Technische Daten**

Model	A mm	B mm	C mm	D1 mm	D2 mm	E mm	F mm	G mm	H mm	K mm	L mm	M mm	N mm
EHL-200	457	284,6	306,6	190	101,6	6	117	60	114	120	302	139	158
EHL-450	516	297	348	187	121	6	123	60	138	140	335	156	193
EHL-580	653	540	436										