



Elektrokettenzug Elephant FAH 400V mit 1 Hubgeschwindigkeit

Produktinformation



Der elektrische Kettenzug Rema® Elephant 400 V ist stark und solide ausgeführt und hat ein robustes Gehäuse aus Stahlblech. Er ist sehr beliebt durch die komplette Ausführung mit Endschaltern, 24V Steuerspannung und Steckerverbindungen. Die hohe Belastbarkeit und Hubgeschwindigkeit sorgen für eine problemlose Funktion und eine lange Lebensdauer.

Merkmale

- 1 Hubgeschwindigkeit
- Rutschkupplung gegen Überlastung
- Lastdruckbremse hält die Last in jeder gewünschte Höhe fest
- Endschalter für höchste und niedrigste Hakenposition
- Bedienung 24 V-Steuerspannung
- Versorgungs- und Steuerkabel sind mit Steckerverbindungen ausgeführt
- Sicherung gegen Phasenverwechslung
- Galvanisch verzinkte Lastkette, Klasse DAT (Güteklasse 8) gemäß EN 818/7

Standardlieferung:

- 3 m Hubhöhe (max Abstand zwischen oberem und unterem Haken)
- 1,8 m Bedienungshöhe mit Zugentlastung und Hängetaster
- 4 m Netzleitung
- Kettenspeicher
- ohne Fahrwerk

Optionen

- Größere Hub- und/oder Bedienungshöhe
- Größeres Kettenspeicher > 3 m
- Funkfernsteuerung
- Rollfahrwerk

Kennzeichnung: nach Norm, CE-Kennzeichnung

Standard: EN 818-7, EN 12100, EN 14492

Artikel-Nr.	GTIN Nr.	Tragfähigkeit t	Hubhöhe m	Hubgeschwindigkeit m/min	Anzahl der Stränge	Modell	Betriebsspannung (V)	Motorleistung kW	Max. Hubhöhe m	Lastkette mm	Schutz % ED	Einschaltdauer Gruppe	FEM mm	Bauhöhe mm	A	B	C	D	H	K	L	M	N	O	Isolation class	Gewicht (kg)	Lieferzeit (in Tagen)
R0515001-3	8717365085284	0,5	3	7	1	FAH/500KG/3M	400	0,9	30	6.3 x 19.1	IP54	40	1Am	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	43	3

R0515001-4	8717365085291	0,5	4	7	1	FAH/500KG/4M	400	0,9	30	6.3 x 19.1	IP54	40	1Am	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	45	3
R0515001-5	8717365085307	0,5	5	7	1	FAH/500KG/5M	400	0,9	30	6.3 x 19.1	IP54	40	1Am	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	47	3
R0515001-6	8717365085314	0,5	6	7	1	FAH/500KG/6M	400	0,9	30	6.3 x 19.1	IP54	40	1Am	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	49	3
R0515001-7	8717365085321	0,5	7	7	1	FAH/500KG/7M	400	0,9	30	6.3 x 19.1	IP54	40	1Am	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	51	3
R0515001-8	8717365085338	0,5	8	7	1	FAH/500KG/8M	400	0,9	30	6.3 x 19.1	IP54	40	1Am	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	53	3
R0515001-9	8717365085345	0,5	9	7	1	FAH/500KG/9M	400	0,9	30	6.3 x 19.1	IP54	40	1Am	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	55	3
R0515001-10	8717365085352	0,5	10	7	1	FAH/500KG/10M	400	0,9	30	6.3 x 19.1	IP54	40	1Am	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	57	3
R0515003-3	8717365085369	1	3	7,6	1	FAH/1000KG/3M	400	1,6	30	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	58	3
R0515003-4	8717365085376	1	4	7,6	1	FAH/1000KG/4M	400	1,6	30	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	60	3
R0515003-5	8717365085383	1	5	7,6	1	FAH/1000KG/5M	400	1,6	30	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	62	3
R0515003-6	8717365085390	1	6	7,6	1	FAH/1000KG/6M	400	1,6	30	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	63	3
R0515003-7	8717365085406	1	7	7,6	1	FAH/1000KG/7M	400	1,6	30	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	64	3
R0515003-8	8717365085413	1	8	7,6	1	FAH/1000KG/8M	400	1,6	30	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	66	3
R0515003-9	8717365085420	1	9	7,6	1	FAH/1000KG/9M	400	1,6	30	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	68	3
R0515003-10	8717365085437	1	10	7,6	1	FAH/1000KG/10M	400	1,6	30	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	70	3
R0515005-3	8717365085444	2	3	3,8	2	FAH/2000KG/3M	400	1,6	15	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	64	3
R0515005-4	8717365085451	2	4	3,8	2	FAH/2000KG/4M	400	1,6	15	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	67	3
R0515005-5	8717365085468	2	5	3,8	2	FAH/2000KG/5M	400	1,6	15	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	70	3
R0515005-6	8717365085475	2	6	3,8	2	FAH/2000KG/6M	400	1,6	15	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	73	3

R0515005-7	8717365085482	2	7	3,8	2	FAH/2000KG/7M	400	1,6	15	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	710	133 165 239 372 710 53 42 144 44 30	E	76	3
R0515005-8	8717365085499	2	8	3,8	2	FAH/2000KG/8M	400	1,6	15	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	710	133 165 239 372 710 53 42 144 44 30	E	79	3
R0515005-9	8717365085505	2	9	3,8	2	FAH/2000KG/9M	400	1,6	15	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	710	133 165 239 372 710 53 42 144 44 30	E	82	3
R0515005-10	8717365085512	2	10	3,8	2	FAH/2000KG/10M	400	1,6	15	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	710	133 165 239 372 710 53 42 144 44 30	E	85	3
R0515007-3	8717365085529	3	3	2,5	3	FAH/3000KG/3M	400	1,6	10	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	810	148 208 239 427 810 60 50 165 49 35	E	78	3
R0515007-4	8717365085536	3	4	2,5	3	FAH/3000KG/4M	400	1,6	10	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	810	148 208 239 427 810 60 50 165 49 35	E	82	3
R0515007-5	8717365085543	3	5	2,5	3	FAH/3000KG/5M	400	1,6	10	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	810	148 208 239 427 810 60 50 165 49 35	E	86	3
R0515007-6	8717365085550	3	6	2,5	3	FAH/3000KG/6M	400	1,6	10	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	810	148 208 239 427 810 60 50 165 49 35	E	90	3
R0515007-7	8717365085567	3	7	2,5	3	FAH/3000KG/7M	400	1,6	10	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	810	148 208 239 427 810 60 50 165 49 35	E	94	3
R0515007-8	8717365085574	3	8	2,5	3	FAH/3000KG/8M	400	1,6	10	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	810	148 208 239 427 810 60 50 165 49 35	E	98	3
R0515007-9	8717365085581	3	9	2,5	3	FAH/3000KG/9M	400	1,6	10	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	810	148 208 239 427 810 60 50 165 49 35	E	102	3
R0515007-10	8717365085598	3	10	2,5	3	FAH/3000KG/10M	400	1,6	10	7.1 x 21.2	IP54	40	1Am	810	148 208 239 427 810 60 50 165 49 35	E	106	3

Blaupause

