

Elephant FAH 400 V elektrische kettingtakels 1 snelheid

Productinformatie



De 400 V elektrische kettingtakels zijn oerdegelijk en hebben een robuust plaatstalen huis. Zeer populair door de complete uitvoering met eindschakelaars, 24 V stuurspanning en stekerverbindingen. De hoge inschakelduur en hoge hijsnelheid zorgen voor probleemloos functioneren en lange levensduur.

Kenmerken

- Slipkoppeling tegen overbelasting.
- Rem die de last op iedere gewenste hoogte vasthoudt.
- Eindschakelaars voor hoogste- en laagste haakstand.
- Bediening 24 Volt stuurspanning.
- Voedings- en besturingskabels zijn uitgevoerd met stekerverbinding.
- Fasebeveiliging tegen verkeerd om draaien van de motor.
- Galvanisch verzinkte lastketting, Klasse DAT (Grade 8) volgens EN 818/7.
- Bedrijfsspanning 400 VAC/50 Hz.
- Lasthaken buigen geleidelijk uit bij overbelasting en breken niet abrupt af.
- 1 snelheid hijsen en zakken.

Standaard levering

- 3 m hijs hoogte (maximale afstand tussen boven- en onderhaak).
- 1,8 m besturingskabel met trekontlasting.
- Eindschakelaars hoogste en laagste haakstand.
- Hangdrukknopkast 24 V besturing.
- 4 m voedingskabel.
- Kunststof kettingmagazijn voor 3 m hijs hoogte.
- Exclusief loopkat.

Optie

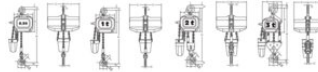
[... Read more](#)

Markering: Volgens norm, CE

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

Elephant FAH 400 V elektrische kettingtakels 1 snelheid

Maattekening



Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Bedrijfsspanning V	Motor kW	Max. hijshoogte m	Bescherming	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Lastketting dia. mm	Bouwhoogte mm	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	K mm	L mm	M mm	N mm	O mm	Isolation class mm	Gewicht (kg)
0515001-3	8717365085284	0,5	3	7	1	FAH/500KG/3M	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	43
0515001-4	8717365085291	0,5	4	7	1	FAH/500KG/4M	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	45
0515001-5	8717365085307	0,5	5	7	1	FAH/500KG/5M	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	47
0515001-6	8717365085314	0,5	6	7	1	FAH/500KG/6M	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	49
0515001-7	8717365085321	0,5	7	7	1	FAH/500KG/7M	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	51
0515001-8	8717365085338	0,5	8	7	1	FAH/500KG/8M	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	53
0515001-9	8717365085345	0,5	9	7	1	FAH/500KG/9M	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	55
0515001-10	8717365085352	0,5	10	7	1	FAH/500KG/10M	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	36	26	86	24	19	E	57
0515003-3	8717365085369	1	3	7,6	1	FAH/1000KG/3M	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	58
0515003-4	8717365085376	1	4	7,6	1	FAH/1000KG/4M	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	60
0515003-5	8717365085383	1	5	7,6	1	FAH/1000KG/5M	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	62
0515003-6	8717365085390	1	6	7,6	1	FAH/1000KG/6M	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	63
0515003-7	8717365085406	1	7	7,6	1	FAH/1000KG/7M	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	64
0515003-8	8717365085413	1	8	7,6	1	FAH/1000KG/8M	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	66
0515003-9	8717365085420	1	9	7,6	1	FAH/1000KG/9M	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	68
0515003-10	8717365085437	1	10	7,6	1	FAH/1000KG/10M	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	43	33	107	31	23	E	70
0515005-3	8717365085444	2	3	3,8	2	FAH/2000KG/3M	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	64
0515005-4	8717365085451	2	4	3,8	2	FAH/2000KG/4M	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	67
0515005-5	8717365085468	2	5	3,8	2	FAH/2000KG/5M	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	70
0515005-6	8717365085475	2	6	3,8	2	FAH/2000KG/6M	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	73
0515005-7	8717365085482	2	7	3,8	2	FAH/2000KG/7M	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	76

Elephant FAH 400 V elektrische kettingtakels 1 snelheid

Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Bedrijfsspanning V	Motor kW	Max. hijshoogte m	Bescherming	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Lastketting dia. mm	Bouwhoogte mm	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	K mm	L mm	M mm	N mm	O mm	Isolation class mm	Gewicht (kg)
0515005-8	8717365085499	2	8	3,8	2	FAH/2000KG/8M	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	79
0515005-9	8717365085505	2	9	3,8	2	FAH/2000KG/9M	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	82
0515005-10	8717365085512	2	10	3,8	2	FAH/2000KG/10M	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	53	42	144	44	30	E	85
0515007-3	8717365085529	3	3	2,5	3	FAH/3000KG/3M	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	60	50	165	49	35	E	78
0515007-6	8717365085550	3	6	2,5	3	FAH/3000KG/6M	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	60	50	165	49	35	E	90
0515007-7	8717365085567	3	7	2,5	3	FAH/3000KG/7M	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	60	50	165	49	35	E	94
0515007-9	8717365085581	3	9	2,5	3	FAH/3000KG/9M	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	60	50	165	49	35	E	102