



## 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 stekkerverbindingen. 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 stekkerverbinding.
- 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

- Elke andere hijs- en bedieningshoogte is ook mogelijk.
- Groter kettingmagazijn > 3 m.
- Radiografische besturing.
- Duw-/elektrische loopkat.
- 440 V/60 Hz op aanvraag.

**Markering:** Volgens norm, CE

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

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL	Hijshoogte	Hijssnelheid	Aantal	Type	Bedrijfsspanning	Motor	Max.	Lastketting	Bescherming	Inschakelduur	FEM-	Bouwhoogte	A	B	C	D	H	K	L	M	N	O	Isolation	Gewicht	Delivery
		ton	m	m/min	parten		V	vermogen	hijshoogte	dia.		(ED%)	klasse	mm	mmmmmmmmmmmmmmmmmmmm										class	(kg)	time
		ton						kW	m	mm			9.511														
0515001-3	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	7
0515001-4	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	7
0515001-5	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	7
0515001-6	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	7
0515001-7	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	7
0515001-8	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	7
0515001-9	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	7
0515001-10	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	7
0515003-3	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	7
0515003-4	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
0515003-5	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	7
0515003-6	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	7
0515003-7	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	7
0515003-8	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	7
0515003-9	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	7
0515003-10	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	7
0515005-3	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	7
0515005-6	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	7
0515005-10	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	7
0515007-3	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	7
0515007-6	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	7

## Technische gegevens

## Maattekening

