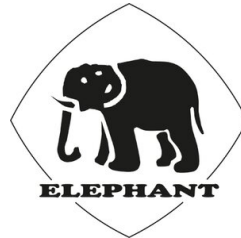




Polipasto eléctrico de cadena Elephant FAH 400 V 1 velocidad

Información del producto



Los polipastos eléctricos de cadena de 400 V son extremadamente robustos y cuentan con una robusta carcasa de chapa de acero. Son muy populares, ya que están listos para usar con interruptores de límite, tensión de control de 24 V, unidad de control y conectores. Su alto ciclo de trabajo y alta velocidad de elevación garantizan un funcionamiento sin problemas y una larga vida útil.

Características

- Embrague deslizante contra sobrecarga.
- Freno que mantiene la carga a la altura deseada.
- Interruptores de límite para las posiciones más alta y más baja del gancho.
- Funcionamiento: tensión de control de 24 V.
- Los cables de alimentación y control están equipados con conectores.
- Protección de fase contra la rotación incorrecta del motor.
- Cadena de carga galvanizada, clase DAT (grado 8).
- Tensión de funcionamiento: 400 V CA / 50 Hz.
- En caso de sobrecarga, los ganchos se doblan gradualmente y no se rompen repentinamente.
- 1 velocidad.

Suministro estándar

- Altura de elevación: 3 m (distancia máxima entre el gancho superior e inferior).
- Cable de control: 1,8 m.
- Interruptores de límite para la posición más alta y más baja del gancho. Unidad de control de 24 V con pulsador.
- Cable de alimentación de 4 m.
- Cazo de cadena de plástico para una altura de elevación de 3 m.
- Carro no incluido.

Opcional

- Mayor altura de elevación y/o control.
- Cazo de cadena más grande, con una altura de elevación de más de 3 m.
- Control remoto por radio.
- Carro de empuje/eléctrico.
- 440 V / 60 Hz bajo pedido.

Marcado: According to standard, CE-marked

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

Referencia CYE	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Altura de elevación m	Lifting speed m/min	Número de caídas	Modelo	Operation voltage (V)	Motor kW	Altura de elevación máx m	Protection	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Cadena de carga mm	Construction height mm	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm	K mm	L mm	M mm	N mm	O mm	Isolation class	Peso kg
0515001	0,5	-	7	1	FAH05/500	400	0,9	30	IP54	40	1Am	6.3 x 19.1	480	161	124	224	311	480	362	66	24	19	E	43	
Y6ELFAHSTD05	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	362	66	24	19	E	43	
0515001-4	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	362	66	24	19	E	45	
0515001-5	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	362	66	24	19	E	47	
0515001-6	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	362	66	24	19	E	49	
0515001-7	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	362	66	24	19	E	51	
0515001-8	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	362	66	24	19	E	53	
0515001-9	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	362	66	24	19	E	55	
0515001-10	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	362	66	24	19	E	57	
Y6ELFAHSTD10	1	-	7,6	1	FAH10/1000	400	1,6	30	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	570	170	128	239	348	570	433	310	7	31	23	E	56
0515003-3	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	433	310	7	31	23	E	58
0515003-4	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	433	310	7	31	23	E	60
0515003-5	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	433	310	7	31	23	E	62
0515003-6	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	433	310	7	31	23	E	63

0515003-7	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	4333107	31	23	E	64
0515003-8	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	4333107	31	23	E	66
0515003-9	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	4333107	31	23	E	68
0515003-10	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	4333107	31	23	E	70
Y6ELFAHSTD20	2	-	3,8	2	FAH20/2000	400	1,6	15	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	710	133	165	239	372	710	5342144	44	30	E	64
0515005-3	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	5342144	44	30	E	64
0515005-4	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	5342144	44	30	E	67
0515005-5	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	5342144	44	30	E	70
0515005-6	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	5342144	44	30	E	73
0515005-7	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	5342144	44	30	E	76
0515005-8	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	5342144	44	30	E	79
0515005-9	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	5342144	44	30	E	82
0515005-10	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	5342144	44	30	E	85
Y6ELFAHSTD30	3	-	2,5	3	FAH30/3000	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	6050165	49	35	E	78
0515007-3	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	6050165	49	35	E	78
0515007-4	3	4	2,5	3	FAH/3000KG/4M	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	6050165	49	35	E	82
0515007-5	3	5	2,5	3	FAH/3000KG/5M	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	6050165	49	35	E	86
0515007-6	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	6050165	49	35	E	90
0515007-7	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	6050165	49	35	E	94
0515007-8	3	8	2,5	3	FAH/3000KG/8M	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	6050165	49	35	E	98
0515007-9	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	6050165	49	35	E	102
0515007-10	3	10	2,5	3	FAH/3000KG/10M	400	1,6	10	IP54	40	1Am	7.1 x 21.2	810	148	208	239	427	810	6050165	49	35	E	106

Plano

