



Polipasto eléctrico de cadena Elephant Alpha 230 V

Información del producto



Los polipastos eléctricos de cadena Elephant Alpha de 230 V son compactos y ligeros (carcasa de aluminio). Son populares gracias a su alto ciclo de trabajo y a su alta velocidad de elevación.

Características

- Embrague deslizante contra sobrecarga.
- Freno autoblocante que mantiene la carga a la altura deseada.
- En caso de sobrecarga, los ganchos se doblan gradualmente y no se rompen repentinamente.
- Cadena de carga galvanizada, clase DAT (Grado 8).

Descripción del tipo:

ALH = Elevación de 1 velocidad.

ALHB = Elevación de 2 velocidades.

ALHV = Velocidad variable.

Especificaciones técnicas:

- Clase de aislamiento B.
- Motor FEM 9.511: 1Am.
- Alimentación: 230 V CA.
- Protección: IP54.
- Alimentación de control: 230 V CA, control directo.

Suministro estándar:

- Altura de elevación: 3 m (distancia máxima entre el gancho superior e inferior).
- Cable de control de 1,8 m, control directo.
- Cable de alimentación: 4 m. Cubo de cadena de plástico con capacidad para hasta 6 m de cadena, a partir de una bolsa de plástico de 6 m.
- Carro no incluido.

Opcional

- También es posible elevar y operar a otras alturas.
- Contenedor de cadena más grande (> 3 m).
- Control remoto por radio.
- Carro de empuje.

Marcado: According to standard, CE-marked

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

Referencia CYE	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Altura de elevación m	Lifting speed m/min	Número de caídas	Modelo	Motor kW	Altura de elevación máx m	Lifting speed m/min.	Duty rating % ED	Cadena de carga mm	Construction height mm	Peso kg
0513005	0,1	-	13	1	ALH01/100	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	15
0513015	0,1	-	13/4	1	ALHB010/100	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	15
0513101	0,1	-	1-13	1	ALHV01/100	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	15
0513015-3	0,1	3	13/4	1	ALHB/100KG/3M 230V	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	15
0513101-3	0,1	3	1-13	1	ALHV/100KG/3M 230V	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	15
0513005-3	0,1	3	13	1	ALH/100KG/3M 230V	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	17
0513015-4	0,1	4	13/4	1	ALHB/100KG/4M 230V	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	17
0513101-4	0,1	4	1-13	1	ALHV/100KG/4M 230V	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	17
0513005-4	0,1	4	13	1	ALH/100KG/4M 230V	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	19
0513015-5	0,1	5	13/4	1	ALHB/100KG/5M 230V	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	19
0513101-5	0,1	5	1-13	1	ALHV/100KG/5M 230V	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	19

0513015-6	0,1	6	13/4	1	ALHB/100KG/6M 230V	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	21
0513101-6	0,1	6	1-13	1	ALHV/100KG/6M 230V	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	21
0513005-5	0,1	5	13	1	ALH/100KG/5M 230V	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	21
0513005-6	0,1	6	13	1	ALH/100KG/6M 230V	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	23
0513015-7	0,1	7	13/4	1	ALHB/100KG/7M 230V	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	23
0513101-7	0,1	7	1-13	1	ALHV/100KG/7M 230V	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	23
0513005-7	0,1	7	13	1	ALH/100KG/7M 230V	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	25
0513015-8	0,1	8	13/4	1	ALHB/100KG/8M 230V	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	25
0513101-8	0,1	8	1-13	1	ALHV/100KG/8M 230V	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	25
0513005-8	0,1	8	13	1	ALH/100KG/8M 230V	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	27
0513015-9	0,1	9	13/4	1	ALHB/100KG/9M 230V	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	27
0513101-9	0,1	9	1-13	1	ALHV/100KG/9M 230V	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	27
0513005-9	0,1	9	13	1	ALH/100KG/9M 230V	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	29
0513015-10	0,1	10	13/4	1	ALHB/100KG/10M 230V	0,3	30	13.0/4.0	30	4.0 x 12	325	29
0513101-10	0,1	10	1-13	1	ALHV/100KG/10M 230V	0,3	30	1~13.0	30	4.0 x 12	325	29
0513005-10	0,1	10	13	1	ALH/100KG/10M 230V	0,3	30	13	30	4.0 x 12	325	31

0513007	0,16	-	15	1	ALH016/160	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	17
0513017	0,16	-	15/5	1	ALHB016/160	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	17
0513103	0,16	-	1-15	1	ALHB016/160	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	17
0513017-3	0,16	3	15/5	1	ALHB/160KG/3M 230V	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	17
0513103-3	0,16	3	1-15	1	ALHV/160KG/3M 230V	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	18
0513007-3	0,16	3	15	1	ALH/160KG/3M 230V	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	19
0513017-4	0,16	4	15/5	1	ALHB/160KG/4M 230V	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	19
0513103-4	0,16	4	1-15	1	ALHV/160KG/4M 230V	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	20
0513007-4	0,16	4	15	1	ALH/160KG/4M 230V	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	21
0513017-5	0,16	5	15/5	1	ALHB/160KG/5M 230V	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	21
0513103-5	0,16	5	1-15	1	ALHV/160KG/5M 230V	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	22
0513017-6	0,16	6	15/5	1	ALHB/160KG/6M 230V	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	23
0513007-5	0,16	5	15	1	ALH/160KG/5M 230V	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	23
0513103-6	0,16	6	1-15	1	ALHV/160KG/6M 230V	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	24
0513007-6	0,16	6	15	1	ALH/160KG/6M 230V	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	25
0513017-7	0,16	7	15/5	1	ALHB/160KG/7M 230V	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	25
0513103-7	0,16	7	1-15	1	ALHV/160KG/7M 230V	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	26

0513007-7	0,16	7	15	1	ALH/160KG/7M 230V	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	27
0513017-8	0,16	8	15/5	1	ALHB/160KG/8M 230V	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	27
0513103-8	0,16	8	1-15	1	ALHV/160KG/8M 230V	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	28
0513007-8	0,16	8	15	1	ALH/160KG/8M 230V	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	29
0513017-9	0,16	9	15/5	1	ALHB/160KG/9M 230V	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	29
0513103-9	0,16	9	1-15	1	ALHV/160KG/9M 230V	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	30
0513007-9	0,16	9	15	1	ALH/160KG/9M 230V	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	31
0513017-10	0,16	10	15/5	1	ALHB/160KG/10M 230V	0,6	30	15.0/5.0	30	4.0 x 12	325	31
0513103-10	0,16	10	1-15	1	ALHV/160KG/10M 230V	0,6	30	1~15	30	4.0 x 12	325	32
0513007-10	0,16	10	15	1	ALH/160KG/10M 230V	0,6	30	15	30	4.0 x 12	325	33
0513009	0,25	-	10	1	ALH025/250	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	17
0513019	0,25	-	10/4	1	ALHB025/250	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	17
0513105	0,25	-	1-10	1	ALHV025/250	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	17
0513009-3	0,25	3	10	1	ALH/250KG/3M 230V	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	17
0513019-3	0,25	3	10/4	1	ALHB/250KG/3M 230V	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	17
0513105-3	0,25	3	1-10	1	ALHV/250KG/3M 230V	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	18
0513009-4	0,25	4	10	1	ALH/250KG/4M 230V	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	19

0513019-4	0,25	4	10/4	1	ALHB/250KG/4M 230V	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	19
0513105-4	0,25	4	1-10	1	ALHV/250KG/4M 230V	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	20
0513009-5	0,25	5	10	1	ALH/250KG/5M 230V	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	21
0513019-5	0,25	5	10/4	1	ALHB/250KG/5M 230V	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	21
0513105-5	0,25	5	1-10	1	ALHV/250KG/5M 230V	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	22
0513009-6	0,25	6	10	1	ALH/250KG/6M 230V	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	23
0513019-6	0,25	6	10/4	1	ALHB/250KG/6M 230V	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	23
0513105-6	0,25	6	1-10	1	ALHV/250KG/6M 230V	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	24
0513009-7	0,25	7	10	1	ALH/250KG/7M 230V	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	25
0513019-7	0,25	7	10/4	1	ALHB/250KG/7M 230V	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	25
0513105-7	0,25	7	1-10	1	ALHV/250KG/7M 230V	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	26
0513009-8	0,25	8	10	1	ALH/250KG/8M 230V	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	27
0513019-8	0,25	8	10/4	1	ALHB/250KG/8M 230V	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	27
0513105-8	0,25	8	1-10	1	ALHV/250KG/8M 230V	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	28
0513009-9	0,25	9	10	1	ALH/250KG/9M 230V	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	29
0513019-9	0,25	9	10/4	1	ALHB/250KG/9M 230V	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	29

0513105-9	0,25	9	1-10	1	ALHV/250KG/9M 230V	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	30
0513009-10	0,25	10	10	1	ALH/250KG/10M 230V	0,6	30	10	30	4.0 x 12	325	31
0513019-10	0,25	10	10/4	1	ALHB/250KG/10M 230V	0,6	30	10.0/4.0	30	4.0 x 12	325	31
0513105-10	0,25	10	1-10	1	ALHV/250KG/10M 230V	0,6	30	1~10.0	30	4.0 x 12	325	32
0513011-3	0,5	3	5	2	ALH/500KG/3M 230V	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	18
0513021-3	0,5	3	5/2	2	ALHB/500KG/3M 230V	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	18
0513107-3	0,5	3	0,5-5	2	ALHV/500KG/3M 230V	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	18
0513011	0,5	-	5	2	ALH05/500	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	20
0513021	0,5	-	5/2	2	ALHB050/500	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	20
0513107	0,5	-	0,5-5	2	ALHV050/500	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	20
0513011-4	0,5	4	5	2	ALH/500KG/4M 230V	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	20
0513021-4	0,5	4	5/2	2	ALHB/500KG/4M 230V	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	20
0513107-4	0,5	4	0,5-5	2	ALHV/500KG/4M 230V	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	20
0513011-5	0,5	5	5	2	ALH/500KG/5M 230V	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	22
0513021-5	0,5	5	5/2	2	ALHB/500KG/5M 230V	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	22
0513107-5	0,5	5	0,5-5	2	ALHV/500KG/5M 230V	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	22
0513011-6	0,5	6	5	2	ALH/500KG/6M 230V	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	24

0513021-6	0,5	6	5/2	2	ALHB/500KG/6M 230V	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	24
0513107-6	0,5	6	0,5-5	2	ALHV/500KG/6M 230V	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	24
0513011-7	0,5	7	5	2	ALH/500KG/7M 230V	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	26
0513021-7	0,5	7	5/2	2	ALHB/500KG/7M 230V	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	26
0513107-7	0,5	7	0,5-5	2	ALHV/500KG/7M 230V	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	26
0513011-8	0,5	8	5	2	ALH/500KG/8M 230V	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	28
0513021-8	0,5	8	5/2	2	ALHB/500KG/8M 230V	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	28
0513107-8	0,5	8	0,5-5	2	ALHV/500KG/8M 230V	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	28
0513011-9	0,5	9	5	2	ALH/500KG/9M 230V	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	30
0513021-9	0,5	9	5/2	2	ALHB/500KG/9M 230V	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	30
0513107-9	0,5	9	0,5-5	2	ALHV/500KG/9M 230V	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	30
0513011-10	0,5	10	5	2	ALH/500KG/10M 230V	0,6	15	5	30	4.0 x 12	415	32
0513021-10	0,5	10	5/2	2	ALHB/500KG/10M 230V	0,6	15	5.0/2.0	30	4.0 x 12	415	32
0513107-10	0,5	10	0,5-5	2	ALHV/500KG/10M 230V	0,6	15	0.5~5.0	30	4.0 x 12	415	32

Plano

