

También disponible en la gama:

EQUIPAMIENTO COMPLETO INCORPORADO EN LOS APARATOS STANDARD

- Final de carrera superior e inferior eléctricos.
- Mando por botonera en baja tensión (48V) de seguridad, componentes telemecanique.
- Paro de emergencia en la botonera.
- Cable electrico de mando con conector.
- Limitador de carga por fricción, que actúa además como segundo final de carrera, mecánico, de seguridad.
- Cadena de carga según norma DIN 5684 grado 80 galvanizada.
- Bolsa recoge-cadena de diferentes tamaños, según alturas.
- Protección IP 54 – Clase de aislamiento F de los motores.
- Tensión de alimentación de 230 o 400 V, trifásica, 50 o 60 Hz.
- Grupo FEM 1 Am ISO M4.
- Directiva Máquina 2006-42 CEE.
- Ficha de dimensiones.
- Manual de empleo y mantenimiento.



Modelo	Número de ramales	Velocidad de elevación (m/min)	Peso del polipasto para 3 m de altura (kg)	Velocidad traslación (m/min)	Peso con carro de traslación			Ajuste del carro Min./máx. (mm)	Radio de curvatura mínimo (mm)
					Empuje (kg)	Cadena ⁽¹⁾ (kg)	Electr. (kg)		
Tralift TE 125 kg	1	10 10/3,3	24	Monovelocidad	3,5	-	-	50 a 220	900
Tralift TE 250 kg	1	8 8/2,7	30		3,5	-	-		900
Tralift TE 500 kg	2	4 4/1,3	33		8,5	-	50	0	900
Tralift TE 500 kg	1	8 8/2,7	38		8,5	-	55	221 a 300 ⁽²⁾	900
Tralift TE 1000 kg	2	4 4/1,3	41	Bivelocidad	10,5	19	60	58 a 220	1000
Tralift TE 1000 kg	1	6,3 6,3/1,9	58		10,5	19	73	0	1000
Tralift TE 2000 kg	2	3,15 3,15/0,8	62		18	22,5 ⁽¹⁾	89	66 a 220 0 220 a 300 ⁽²⁾	1500

(1) - El peso incluye la cadena de maniobra (altura abrochada : 3 m)

(2) - Viga de anclaje no standard

