

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Información del producto



REMA®

Rema® SR es un polipasto eléctrico de cadena técnicamente avanzado cuyas principales ventajas son su alto ciclo de trabajo y su construcción modular.

Características

- Tensión de control de 400 V, trifásica, 50 Hz, 24 V, IP 55, aislamiento clase F.
- Equipado con interruptores de límite para la posición más alta y más baja del gancho.
- Altura de construcción muy baja
- Alto ciclo de trabajo gracias al motor refrigerado por aire.
- Fácil de usar y mantener gracias a su diseño modular.
- Sistema de frenado patentado que mantiene la carga a cualquier altura deseada.
- Embrague deslizante contra sobrecarga.
- Gracias a su diseño modular, el motor, el accionamiento cerrado, el freno y el motor de accionamiento se pueden sustituir independientemente.
- Montaje sencillo y rápido, desde polipasto de uno a dos ramales.
- Cadena de carga clase DAT (Grado 8).

Suministro estándar

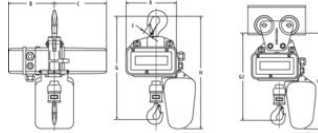
- Altura de elevación de 3 m (distancia máxima entre el gancho superior e inferior).
- Altura de control de 1,8 m. Polipasto equipado con protección contra sobrecarga térmica.
- *Modelo 110/111 con placa de suspensión de un orificio.
- Cable de alimentación de 1 m.
- Contenedor de cadena.
- Carro no incluido.

[... Más información](#)

Marcado: According to standard, CE-marked
Certificación: EN 12100, EN 14492, EN 818-7

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Plano



Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0851000	8717365178399	0,125	-	8	1	SR030/62-125KG-24V	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	16
0851001	8717365178405	0,125	-	8/2	1	SR031/53-125KG-24V	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	16
0851000-3	8717365178931	0,125	3	8	1	SR030/62-125/1-8-24V-3	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	16
0851001-3	8717365179013	0,125	3	8/2	1	SR031/53-125/1-8/2-24V-3	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	16
0851000-4	8717365178948	0,125	4	8	1	SR030/62-125/1-8-24V-4	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	17
0851001-4	8717365179020	0,125	4	8/2	1	SR031/53-125/1-8/2-24V-4	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	17
0851000-5	8717365178955	0,125	5	8	1	SR030/62-125/1-8-24V-5	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	18
0851001-5	8717365179037	0,125	5	8/2	1	SR031/53-125/1-8/2-24V-5	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	18
0851000-6	8717365178962	0,125	6	8	1	SR030/62-125/1-8-24V-6	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	19
0851001-6	8717365179044	0,125	6	8/2	1	SR031/53-125/1-8/2-24V-6	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	19

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0851000-7	8717365178979	0,125	7	8	1	SR030/62-125/1-8-24V-7	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	20
0851001-7	8717365179051	0,125	7	8/2	1	SR031/53-125/1-8/2-24V-7	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	20
0851000-8	8717365178986	0,125	8	8	1	SR030/62-125/1-8-24V-8	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	21
0851001-8	8717365179068	0,125	8	8/2	1	SR031/53-125/1-8/2-24V-8	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	21
0851000-9	8717365178993	0,125	9	8	1	SR030/62-125/1-8-24V-9	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	22
0851001-9	8717365179075	0,125	9	8/2	1	SR031/53-125/1-8/2-24V-9	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	22
0851000-10	8717365179006	0,125	10	8	1	SR030/62-125/1-8-24V-10	0,55	30	60	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	23
0851001-10	8717365179082	0,125	10	8/2	1	SR031/53-125/1-8/2-24V-10	0.32/0.08	30	60/40	4m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	23
0851003	8717365178412	0,25	-	8/2	1	SR031/51-250KG-24V	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	17
0851006	8717365178429	0,25	-	8	1	SR030/64-250KG-24V	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	17
0851003-3	8717365179099	0,25	3	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-24V-3	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	17
0851006-3	8717365179174	0,25	3	8	1	SR030/64-250/1-8-24V-3	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	17
0851003-4	8717365179105	0,25	4	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-24V-4	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	18
0851006-4	8717365179181	0,25	4	8	1	SR030/64-250/1-8-24V-4	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	18
0851003-5	8717365179112	0,25	5	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-24V-5	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	19

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0851006-5	8717365179198	0,25	5	8	1	SR030/64-250/1-8-24V-5	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	19
0851003-6	8717365179129	0,25	6	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-24V-6	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	20
0851006-6	8717365179204	0,25	6	8	1	SR030/64-250/1-8-24V-6	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	20
0851003-7	8717365179136	0,25	7	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-24V-7	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	21
0851006-7	8717365179211	0,25	7	8	1	SR030/64-250/1-8-24V-7	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	21
0851003-8	8717365179143	0,25	8	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-24V-8	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	22
0851006-8	8717365179228	0,25	8	8	1	SR030/64-250/1-8-24V-8	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	22
0851003-9	8717365179150	0,25	9	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-24V-9	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	23
0851006-9	8717365179235	0,25	9	8	1	SR030/64-250/1-8-24V-9	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	23
0851003-10	8717365179167	0,25	10	8/2	1	SR031/51-250/1-8/2-24V-10	0.32/0.08	30	50/25	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	24
0851006-10	8717365179242	0,25	10	8	1	SR030/64-250/1-8-24V-10	0,55	30	50	3m	500	5.2 x 15	12	212	192	220	437	409	547	516	20	24
0851009	8717365178436	0,5	-	4/1	2	SR031/51-500KG-24V	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	18
0861013	8717365002496	0,5	-	8	1	SR030/52-500KG-24V	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	18
0851009-3	8717365179259	0,5	3	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-24V-3	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	18
0861013-3	8717365101595	0,5	3	8	1	SR030/52-500/1-8-24V-3	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	18

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861013-4	8717365101601	0,5	4	8	1	SR030/52-500/1-8-24V-4	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	19
0851009-4	8717365179266	0,5	4	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-24V-4	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	19,5
0861013-5	8717365101618	0,5	5	8	1	SR030/52-500/1-8-24V-5	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	20
0861013-6	8717365101625	0,5	6	8	1	SR030/52-500/1-8-24V-6	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	21
0851009-5	8717365179273	0,5	5	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-24V-5	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	21
0861013-7	8717365101632	0,5	7	8	1	SR030/52-500/1-8-24V-7	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	22
0851009-6	8717365179280	0,5	6	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-24V-6	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	22,5
0861013-8	8717365101649	0,5	8	8	1	SR030/52-500/1-8-24V-8	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	23
0851009-7	8717365179297	0,5	7	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-24V-7	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	24
0861013-9	8717365101656	0,5	9	8	1	SR030/52-500/1-8-24V-9	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	24
0861013-10	8717365101663	0,5	10	8	1	SR030/52-500/1-8-24V-10	0,7	25	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	8	212	192	220	437	409	547	516	20	25
0851009-8	8717365179303	0,5	8	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-24V-8	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	25,5
0851009-9	8717365179310	0,5	9	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-24V-9	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	27
0851009-10	8717365179327	0,5	10	4/1	2	SR031/51-500/2-4/1-24V-10	0.32/0.08	15	50/25	3m	500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	28,5
0861016	8717365020711	0,5	-	8/2	1	SR071/54-500KG-24V	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	45

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861016-3	8717365182761	0,5	3	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-24V-3	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	45
0861016-4	8717365182778	0,5	4	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-24V-4	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	46,5
0861016-5	8717365182785	0,5	5	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-24V-5	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	48
0861016-6	8717365182792	0,5	6	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-24V-6	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	49,5
0861016-7	8717365182808	0,5	7	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-24V-7	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	51
0861016-8	8717365182815	0,5	8	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-24V-8	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	52,5
0861016-9	8717365182822	0,5	9	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-24V-9	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	54
0861016-10	8717365182839	0,5	10	8/2	1	SR071/54-500/1-8/2-24V-10	0.9/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	55,5
0861015	8717365002502	1	-	4	2	SR030/52-1000KG-24V	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	20
0861015-3	8717365101830	1	3	4	2	SR030/52-1000/2-4-24V-3	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	20
0861015-4	8717365101847	1	4	4	2	SR030/52-1000/2-4-24V-4	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	21,5
0861015-5	8717365101854	1	5	4	2	SR030/52-1000/2-4-24V-5	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	23
0861015-6	8717365101861	1	6	4	2	SR030/52-1000/2-4-24V-6	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	24,5
0861015-7	8717365101878	1	7	4	2	SR030/52-1000/2-4-24V-7	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	26

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861015-8	8717365101885	1	8	4	2	SR030/52-1000/2-4-24V-8	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	27,5
0861015-9	8717365101892	1	9	4	2	SR030/52-1000/2-4-24V-9	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	29
0861015-10	8717365101908	1	10	4	2	SR030/52-1000/2-4-24V-10	0,7	12	40	1Bm	2.000	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	547	516	22	30,5
0861029	8717365020759	1	-	6/1,5	1	SR071/55-1000KG-24V	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	45
0851033	8717365178443	1	-	6	1	SR070/55-1000KG-24V	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	45
0851033-3	8717365179334	1	3	6	1	SR070/55-1000/1-6-24V-3	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	45
0851033-4	8717365179341	1	4	6	1	SR070/55-1000/1-6-24V-4	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	46,5
0851033-5	8717365179358	1	5	6	1	SR070/55-1000/1-6-24V-5	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	48
0851033-6	8717365179365	1	6	6	1	SR070/55-1000/1-6-24V-6	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	49,5
0851033-7	8717365179372	1	7	6	1	SR070/55-1000/1-6-24V-7	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	51
0851033-8	8717365179389	1	8	6	1	SR070/55-1000/1-6-24V-8	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	52,5
0861029-3	8717365101991	1	3	6/1,5	1	SR071/55-11T/1-6/1,5-24V-3	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	53
0851033-9	8717365179396	1	9	6	1	SR070/55-1000/1-6-24V-9	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	54
0851033-10	8717365179402	1	10	6	1	SR070/55-1000/1-6-24V-10	1,1	17	40	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	55,5

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861029-4	8717365102004	1	4	6/1,5	1	SR071/55- 1T/1-6/1,5- 24V-4	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	55,5
0861029-5	8717365102011	1	5	6/1,5	1	SR071/55- 1T/1-6/1,5- 24V-5	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	58
0861029-6	8717365102028	1	6	6/1,5	1	SR071/55- 1T/1-6/1,5- 24V-6	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	60,5
0861029-7	8717365102035	1	7	6/1,5	1	SR071/55- 1T/1-6/1,5- 24V-7	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	63
0861029-8	8717365102042	1	8	6/1,5	1	SR071/55- 1T/1-6/1,5- 24V-8	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	65,5
0861029-9	8717365102059	1	9	6/1,5	1	SR071/55- 1T/1-6/1,5- 24V-9	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	68
0861029- 10	8717365102066	1	10	6/1,5	1	SR071/55- 1T/1-6/1,5- 24V-10	1.1/0.2	17	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	607	567	22	70,5
0861044	8717365022623	1,6	-	8/2	1	SR091/55 1600KG- 24V	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	78
0861044-3	8717365182938	1,6	3	8/2	1	SR091/55- 1,6/1-8/2- 24V-3	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	78
0861044-4	8717365182945	1,6	4	8/2	1	SR091/55- 1,6/1-8/2- 24V-4	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	80,3
0861044-5	8717365182952	1,6	5	8/2	1	SR091/55- 1,6/1-8/2- 24V-5	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	82,6
0861044-6	8717365182969	1,6	6	8/2	1	SR091/55- 1,6/1-8/2- 24V-6	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	84,9
0861044-7	8717365182976	1,6	7	8/2	1	SR091/55- 1,6/1-8/2- 24V-7	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	87,2
0861044-8	8717365182983	1,6	8	8/2	1	SR091/55- 1,6/1-8/2- 24V-8	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	89,5

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861044-9	8717365182990	1,6	9	8/2	1	SR091/55-1,6/1-8/2-24V-9	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	91,8
0861044-10	8717365182921	1,6	10	8/2	1	SR091/55-1,6/1-8/2-24V-10	3/0.75	18	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	10	359	283	359	615	548	746	680	28	94,1
0861031	8717365020766	2	-	3/0,75	2	SR071/55-2000KG-24V	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	53
0861035	8717365020780	2	-	5	2	SR070/53-2000KG-24V	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	53
0861031-3	8717365102479	2	3	3/0,75	2	SR071/55-2T/2-3/0,75-24V-3	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	53
0861035-3	8717365102554	2	3	5	2	SR070/53-2T/2-5-24V-3	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	53
0861031-4	8717365102486	2	4	3/0,75	2	SR071/55-2T/2-3/0,75-24V-4	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	55,5
0861035-4	8717365102561	2	4	5	2	SR070/53-2T/2-5-24V-4	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	55,5
0861031-5	8717365102493	2	5	3/0,75	2	SR071/55-2T/2-3/0,75-24V-5	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	58
0861035-5	8717365102578	2	5	5	2	SR070/53-2T/2-5-24V-5	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	58
0861031-6	8717365102509	2	6	3/0,75	2	SR071/55-2T/2-3/0,75-24V-6	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	60,5
0861035-6	8717365102585	2	6	5	2	SR070/53-2T/2-5-24V-6	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	60,5
0861031-7	8717365102516	2	7	3/0,75	2	SR071/55-2T/2-3/0,75-24V-7	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	63

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861035-7	8717365102592	2	7	5	2	SR070/53- 2T/2-5-24V- 7	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	63
0861031-8	8717365102523	2	8	3/0,75	2	SR071/55- 2T/2- 3/0,75-24V- 8	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	65,5
0861035-8	8717365102608	2	8	5	2	SR070/53- 2T/2-5-24V- 8	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	65,5
0861031-9	8717365102530	2	9	3/0,75	2	SR071/55- 2T/2- 3/0,75-24V- 9	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	68
0861035-9	8717365102615	2	9	5	2	SR070/53- 2T/2-5-24V- 9	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	68
0861031- 10	8717365102547	2	10	3/0,75	2	SR071/55- 2T/2- 3/0,75-24V- 10	1.1/0.2	8	60/25	2m	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	70,5
0861035- 10	8717365102622	2	10	5	2	SR070/53- 2T/2-5-24V- 10	1,7	8	60	1Am	2.000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	70,5
0861053	8717365022661	2,5	-	10/2,5	1	SR111/52- 2500KG- 24V*	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	108
0861053-3	8717365102714	2,5	3	10/2,5	1	SR111/52- 2,5T/10/2,5- 24V-3	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	108
0861053-4	8717365102721	2,5	4	10/2,5	1	SR111/52- 2,5T/10/2,5- 24V-4	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	111,2
0861053-5	8717365102738	2,5	5	10/2,5	1	SR111/52- 2,5T/10/2,5- 24V-5	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	114,4
0861053-6	8717365102745	2,5	6	10/2,5	1	SR111/52- 2,5T/10/2,5- 24V-6	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	117,6
0861053-7	8717365102752	2,5	7	10/2,5	1	SR111/52- 2,5T/10/2,5- 24V-7	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	120,8
0861053-8	8717365102769	2,5	8	10/2,5	1	SR111/52- 2,5T/10/2,5- 24V-8	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	124

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861053-9	8717365102776	2,5	9	10/2,5	1	SR111/52- 2,5T/10/2,5- 24V-9	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	127,2
0861053- 10	8717365102783	2,5	10	10/2,5	1	SR111/52- 2,5T/10/2,5- 24V-10	4.4/1.1	12	40/25	2m	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	130,4
0861046	8717365022630	3,2	-	4/1	2	SR091/55- 3200KG- 24V	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9,0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	88
0861046-3	8717365182853	3,2	3	4/1	2	SR091/55- 3,2/2-4/1- 24V-3	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9,0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	88
0861046-4	8717365182860	3,2	4	4/1	2	SR091/55- 3,2/2-4/1- 24V-4	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9,0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	92
0861046-5	8717365182877	3,2	5	4/1	2	SR091/55- 3,2/2-4/1- 24V-5	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9,0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	96
0861046-6	8717365182884	3,2	6	4/1	2	SR091/55- 3,2/2-4/1- 24V-6	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9,0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	100
0861046-7	8717365182891	3,2	7	4/1	2	SR091/55- 3,2/2-4/1- 24V-7	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9,0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	104
0861057	8717365022685	3,2	-	8/2	1	SR111/54- 3200KG- 24V*	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	108
0861057-3	8717365103032	3,2	3	8/2	1	SR111/54- 3,2T/1-8/2- 24V-3	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	108
0861046-8	8717365182907	3,2	8	4/1	2	SR091/55- 3,2/2-4/1- 24V-8	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9,0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	108
0861057-4	8717365103049	3,2	4	8/2	1	SR111/54- 3,2T/1-8/2- 24V-4	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	111,2
0861046-9	8717365182914	3,2	9	4/1	2	SR091/55- 3,2/2-4/1- 24V-9	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9,0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	112
0861057-5	8717365103056	3,2	5	8/2	1	SR111/54- 3,2T/1-8/2- 24V-5	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	114,4

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	Fuerza máxima de utilización WLL ton	Altura de elevación m	Lifting speed m/min	Número de caídas	Modelo	Motor kW	Altura de elevación m	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861046-10	8717365182846	3,2	10	4/1	2	SR091/55-3,2/2-4/1-24V-10	3/0.75	9	60/25	2m	3.200	9.0 x 27	5	359	283	359	615	548	746	680	28	116
0861057-6	8717365103063	3,2	6	8/2	1	SR111/54-3,2T/1-8/2-24V-6	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11.3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	117,6
0861057-7	8717365103070	3,2	7	8/2	1	SR111/54-3,2T/1-8/2-24V-7	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11.3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	120,8
0861057-8	8717365103087	3,2	8	8/2	1	SR111/54-3,2T/1-8/2-24V-8	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11.3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	124
0861057-9	8717365103094	3,2	9	8/2	1	SR111/54-3,2T/1-8/2-24V-9	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11.3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	127,2
0861057-10	8717365103100	3,2	10	8/2	1	SR111/54-3,2T/1-8/2-24V-10	4.4/1.1	12	25/25	1Bm	6.300	11.3 x 31	6	359	291	410	732	678	792	738	30	130,4
0861051	8717365022654	5	-	5	2	SR110/52-5000KG-24V*	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	107
0861051-3	8717365103117	5	3	5	2	SR110/52-5T/2-5-24V-3	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	107
0861051-4	8717365103124	5	4	5	2	SR110/52-5T/2-5-24V-4	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	113
0861051-5	8717365103131	5	5	5	2	SR110/52-5T/2-5-24V-5	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	119
0861055	8717365022678	5	-	5/1,25	2	SR111/52-5000KG-24V*	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	125
0861055-3	8717365103193	5	3	5/1,25	2	SR111/52-5T/2-5/1,25-24V-3	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	125
0861051-6	8717365103148	5	6	5	2	SR110/52-5T/2-5-24V-6	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	125
0861051-7	8717365103155	5	7	5	2	SR110/52-5T/2-5-24V-7	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	131

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861055-4	8717365103209	5	4	5/1,25	2	SR111/52- 5T/2- 5/1,25-24V- 4	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	131
0861051-8	8717365103162	5	8	5	2	SR110/52- 5T/2-5-24V- 8	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	137
0861055-5	8717365103216	5	5	5/1,25	2	SR111/52- 5T/2- 5/1,25-24V- 5	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	137
0861055-6	8717365103223	5	6	5/1,25	2	SR111/52- 5T/2- 5/1,25-24V- 6	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	143
0861051-9	8717365103179	5	9	5	2	SR110/52- 5T/2-5-24V- 9	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	143
0861051- 10	8717365103186	5	10	5	2	SR110/52- 5T/2-5-24V- 10	4	6	60	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	367	861	807	792	738	42	149
0861055-7	8717365103230	5	7	5/1,25	2	SR111/52- 5T/2- 5/1,25-24V- 7	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	149
0861055-8	8717365103247	5	8	5/1,25	2	SR111/52- 5T/2- 5/1,25-24V- 8	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	155
0861055-9	8717365103254	5	9	5/1,25	2	SR111/52- 5T/2- 5/1,25-24V- 9	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	161
0861055- 10	8717365103261	5	10	5/1,25	2	SR111/52- 5T/2- 5/1,25-24V- 10	4.4/1.1	6	40/25	2m	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	167
0861059	8717365022692	6,3	-	4/1	2	SR111/54- 6300KG- 24V*	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	125
0861059-3	8717365103278	6,3	3	4/1	2	SR111/54- 6,3T/2-4/1- 24V-3	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	125
0861059-4	8717365103285	6,3	4	4/1	2	SR111/54- 6,3T/2-4/1- 24V-4	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11.3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	131

Polipasto eléctrico de cadena SR 24V (bajo voltaje)

Datos técnicos

Referencia CYE	GTIN No.	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	Duty rating % ED	Duty group of hoist FEM 9.511	Trolley type kg	Cadena de carga mm	Standard chain bag for lifting height m	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Peso kg
0861059-5	8717365103292	6,3	5	4/1	2	SR111/54- 6,3T/2-4/1- 24V-5	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	137
0861059-6	8717365103308	6,3	6	4/1	2	SR111/54- 6,3T/2-4/1- 24V-6	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	143
0861059-7	8717365103315	6,3	7	4/1	2	SR111/54- 6,3T/2-4/1- 24V-7	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	149
0861059-8	8717365103322	6,3	8	4/1	2	SR111/54- 6,3T/2-4/1- 24V-8	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	155
0861059-9	8717365103339	6,3	9	4/1	2	SR111/54- 6,3T/2-4/1- 24V-9	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	161
0861059- 10	8717365103346	6,3	10	4/1	2	SR111/54- 6,3T/2-4/1- 24V-10	4.4/1.0	6	25/25	1Bm	6.300	11,3 x 31	3	359	291	410	861	807	792	738	42	167