

## SR 230 V elektrische kettingtakels 24V gestuurd

### Productinformatie



## REMA<sup>®</sup>

De Rema® SR 230 V is technisch een zeer vooruitstrevend en modern elektrisch kettingtakel met als belangrijkste voordelen de zeer hoge inschakelduur en modulaire opbouw. 1 Ph voeding met een minimale draaddikte van 2.5 mm<sup>2</sup>, bij bouwstroom verdelingen dient men de voedingskabel zo kort mogelijk te houden i.v.m. spanningsverlies.

### Kenmerken

- 230V, 1 fase, 50Hz, voorzien van 24V stuurspanning
- Voorzien van eindschakelaars hoogste en laagste haakstand.
- Speciale motoren met een hoge thermische belasting.
- Hoge inschakelduur waardoor hogere hijshoogtes mogelijk zijn.
- Maximale veiligheid door de gepatenteerde slipkoppeling/remcombinatie.
- Gepatenteerde remsysteem die de last op iedere gewenste hoogte vasthoudt.
- Slipkoppeling tegen overbelasting van de takel.
- Stationaire ophanging of in combinatie met de HFN duwloopkat.
- Galvanisch verzinkte lastketting, klasse DAT (Grade 8) volgens EN 818/7.

### Standaard levering

- 3 m hijshoogte (maximale afstand tussen boven- en onderhaak).
- 1,8 m besturingskabel met trekontlasting.
- Hangdrukknopkast 24 V gestuurd.
- 1 m voedingskabel.
- Kettingmagazijn.
- Exclusief loopkat.

### Optie

- Elke andere hijs- en bedieningshoogte is ook mogelijk.

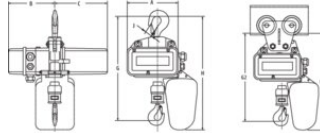
[... Read more](#)

**Markering:** Volgens norm, CE

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

## SR 230 V elektrische kettingtakels 24V gestuurd

### Maattekening



### Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Type loopkat	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0801202-3	8717365178177	0,25	3	8	1	SR030/01-250KG/1-8-230V/24V-3M	0,35	30	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	8	212	192	220	437	406	487	456	20	16
0801202-4	8717365178184	0,25	4	8	1	SR030/01-250KG/1-8-230V/24V-4M	0,35	30	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	8	212	192	220	437	406	487	456	20	17
0801202-5	8717365178191	0,25	5	8	1	SR030/01-250KG/1-8-230V/24V-5M	0,35	30	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	8	212	192	220	437	406	487	456	20	18
0801202-6	8717365178207	0,25	6	8	1	SR030/01-250KG/1-8-230V/24V-6M	0,35	30	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	8	212	192	220	437	406	487	456	20	19
0801202-7	8717365178214	0,25	7	8	1	SR030/01-250KG/1-8-230V/24V-7M	0,35	30	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	8	212	192	220	437	406	487	456	20	20
0801202-8	8717365178221	0,25	8	8	1	SR030/01-250KG/1-8-230V/24V-8M	0,35	30	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	8	212	192	220	437	406	487	456	20	21
0801202-9	8717365178238	0,25	9	8	1	SR030/01-250KG/1-8-230V/24V-9M	0,35	30	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	8	212	192	220	437	406	487	456	20	22
0801202-10	8717365178245	0,25	10	8	1	SR030/01-250KG/1-8-230V/24V-10M	0,35	30	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	8	212	192	220	437	406	487	456	20	23

## SR 230 V elektrische kettingtakels 24V gestuurd

### Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Type loopkat	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0801204-3	8717365178269	0,5	3	4	2	SR030/01-500KG/2-4-230V/24V-3M	0,35	15	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	487	456	22	18,5
0801204-4	8717365178276	0,5	4	4	2	SR030/01-500KG/2-4-230V/24V-4M	0,35	15	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	487	456	22	20
0801204-5	8717365178283	0,5	5	4	2	SR030/01-500KG/2-4-230V/24V-5M	0,35	15	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	487	456	22	21,5
0801204-6	8717365178290	0,5	6	4	2	SR030/01-500KG/2-4-230V/24V-6M	0,35	15	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	487	456	22	23
0801204-7	8717365178306	0,5	7	4	2	SR030/01-500KG/2-4-230V/24V-7M	0,35	15	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	487	456	22	24,5
0801204-8	8717365178313	0,5	8	4	2	SR030/01-500KG/2-4-230V/24V-8M	0,35	15	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	487	456	22	26
0801204-9	8717365178320	0,5	9	4	2	SR030/01-500KG/2-4-230V/24V-9M	0,35	15	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	487	456	22	27,5
0801204-10	8717365178337	0,5	10	4	2	SR030/01-500KG/2-4-230V/24V-10M	0,35	15	25	1Bm	HFN500	5.2 x 15	4	212	192	220	485	454	487	456	22	29
0801207-3	8717365113741	0,5	3	8	1	SR050/02-500KG-230V/24V-3M	0,7	25	40	1Am	HFN2000	5.2 x 15	8	266	232	274	465	449	520	505	20	33
0801207-4	8717365113758	0,5	4	8	1	SR050/02-500KG-230V/24V-4M	0,7	25	40	1Am	HFN2000	5.2 x 15	8	266	232	274	465	449	520	505	20	34
0801207-5	8717365113765	0,5	5	8	1	SR050/02-500KG-230V/24V-5M	0,7	25	40	1Am	HFN2000	5.2 x 15	8	266	232	274	465	449	520	505	20	35
0801207-6	8717365113772	0,5	6	8	1	SR050/02-500KG-230V/24V-6M	0,7	25	40	1Am	HFN2000	5.2 x 15	8	266	232	274	465	449	520	505	20	36

## SR 230 V elektrische kettingtakels 24V gestuurd

### Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Type loopkat	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0801207-7	8717365113789	0,5	7	8	1	SR050/02-500KG-230V/24V-7M	0,7	25	40	1Am	HFN2000	5.2 x 15	8	266	232	274	465	449	520	505	20	37
0801207-8	8717365113796	0,5	8	8	1	SR050/02-500KG-230V/24V-8M	0,7	25	40	1Am	HFN2000	5.2 x 15	8	266	232	274	465	449	520	505	20	38
0801207-9	8717365113802	0,5	9	8	1	SR050/02-500KG-230V/24V-9M	0,7	25	40	1Am	HFN2000	5.2 x 15	8	266	232	274	465	449	520	505	20	39
0801207-10	8717365113819	0,5	10	8	1	SR050/02-500KG-230V/24V-10M	0,7	25	40	1Am	HFN2000	5.2 x 15	8	266	232	274	465	449	520	505	20	40
0801209-3	8717365113826	1	3	4	2	SR050/02-1000KG-230V/24V-3M	0,7	12	25	1Bm	HFN2000	5.2 x 15	5	266	232	274	513	497	520	505	22	35
0801215-3	8717365113901	1	3	6	1	SR070/01-1000KG-230V/24V-3M	1,1	17	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	547	507	22	36
0801209-4	8717365113833	1	4	4	2	SR050/02-1000KG-230V/24V-4M	0,7	12	25	1Bm	HFN2000	5.2 x 15	5	266	232	274	513	497	520	505	22	36,5
0801215-4	8717365113918	1	4	6	1	SR070/01-1000KG-230V/24V-4M	1,1	17	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	547	507	22	37,5
0801209-5	8717365113840	1	5	4	2	SR050/02-1000KG-230V/24V-5M	0,7	12	25	1Bm	HFN2000	5.2 x 15	5	266	232	274	513	497	520	505	22	38
0801215-5	8717365113925	1	5	6	1	SR070/01-1000KG-230V/24V-5M	1,1	17	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	547	507	22	39
0801209-6	8717365113857	1	6	4	2	SR050/02-1000KG-230V/24V-6M	0,7	12	25	1Bm	HFN2000	5.2 x 15	5	266	232	274	513	497	520	505	22	39,5
0801215-6	8717365113932	1	6	6	1	SR070/01-1000KG-230V/24V-6M	1,1	17	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	547	507	22	40,5
0801209-7	8717365113864	1	7	4	2	SR050/02-1000KG-230V/24V-7M	0,7	12	25	1Bm	HFN2000	5.2 x 15	5	266	232	274	513	497	520	505	22	41

## SR 230 V elektrische kettingtakels 24V gestuurd

### Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Type loopkat	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0801215-7	8717365113949	1	7	6	1	SR070/01-1000KG-230V/24V-7M	1,1	17	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	547	507	22	42
0801209-8	8717365113871	1	8	4	2	SR050/02-1000KG-230V/24V-8M	0,7	12	25	1Bm	HFN2000	5.2 x 15	5	266	232	274	513	497	520	505	22	42,5
0801215-8	8717365113956	1	8	6	1	SR070/01-1000KG-230V/24V-8M	1,1	17	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	547	507	22	43,5
0801209-9	8717365113888	1	9	4	2	SR050/02-1000KG-230V/24V-9M	0,7	12	25	1Bm	HFN2000	5.2 x 15	5	266	232	274	513	497	520	505	22	44
0801215-9	8717365113963	1	9	6	1	SR070/01-1000KG-230V/24V-9M	1,1	17	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	547	507	22	45
0801209-10	8717365113895	1	10	4	2	SR050/02-1000KG-230V/24V-10M	0,7	12	25	1Bm	HFN2000	5.2 x 15	5	266	232	274	513	497	520	505	22	45,5
0801215-10	8717365113970	1	10	6	1	SR070/01-1000KG-230V/24V-10M	1,1	17	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	5	266	232	274	500	460	547	507	22	46,5
0801217-3	8717365113987	2	3	3	2	SR070/01-2000KG-230V/24V-3M	1,1	8	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	41
0801217-4	8717365113994	2	4	3	2	SR070/01-2000KG-230V/24V-4M	1,1	8	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	43,5
0801217-5	8717365114007	2	5	3	2	SR070/01-2000KG-230V/24V-5M	1,1	8	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	46
0801217-6	8717365114014	2	6	3	2	SR070/01-2000KG-230V/24V-6M	1,1	8	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	48,5
0801217-7	8717365114021	2	7	3	2	SR070/01-2000KG-230V/24V-7M	1,1	8	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	51
0801217-8	8717365114038	2	8	3	2	SR070/01-2000KG-230V/24V-8M	1,1	8	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	53,5

## SR 230 V elektrische kettingtakels 24V gestuurd

### Technische gegevens

Artikelnr.	GTIN Nr	WLL ton	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min	Aantal parten	Type - Model	Motor kW	Max. hijshoogte m	Inschakelduur (ED%)	FEM-klasse 9.511	Type loopkat	Lastketting dia. mm	Standaard kettingmagazijn voor hijshoogte (m)	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	H mm	H2 mm	J mm	Gewicht (kg)
0801217-9	8717365114045	2	9	3	2	SR070/01-2000KG-230V/24V-9M	1,1	8	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	56
0801217-10	8717365114052	2	10	3	2	SR070/01-2000KG-230V/24V-10M	1,1	8	25	1Bm	HFN2000	7.2 x 21	4	266	232	274	601	561	607	567	28	58,5