

Løpekatter, taljer og vinsjer

Trolleys, hoists and winches

Elektrisk kjettingtalje - Yale CPS

Electric chain hoist - Yale CPS

Elektrisk kjettingtalje med opphengskrok. CPS-modellen er Yale sin minste og letteste talje. Motoren har IP54 beskyttelse, tablået har IP65. Taljen har overlastbegrenser og robust, pulverlakkert aluminiums taljekropp. I henhold til NS-EN 14492-2.

For mer informasjon besøk vår nettside www.john-dahle.no.



Artikkelnummer	Modell	Kapasitet kg	Antall fall	Standard løftehøyde meter	Kjettingdimensjon mm	Klasse FEM/ISO	Løftehastighet m/min	Effekt motor kW	Spenning/frekvens	Vekt kg
0271302	CPS 1-4	125	1	3	4 x 12,2	1 Bm/M3	4	0,10	230V / 1 PH/50 Hz	11,5
0271304	CPS 1-10	125	1	3	4 x 12,2	1 Am/M4	10	0,25	400V / 3 PH/50 Hz	11,5
0271306	CPS 2-6	250	1	3	4 x 12,2	1 Am/M4	6	0,28	400V / 3 PH/50 Hz	11,5
0271308	CPS 5-3	500	2	3	4 x 12,2	1 Am/M4	3	0,28	400V / 3 PH/50 Hz	12,5

Elektrisk kjettingtalje - Yale CPV/CPVF

Electric chain hoist - Yale CPV/CPVF

Denne taljen kombinerer moderne design og tekniske nyvinninger. Motoren har IP55 beskyttelse, tablået har IP65. Endebryter som standard. Taljen leveres med opphengspunkt, men kan på forespørsel leveres med opphengskrok eller innebygd løpekatt. Standard løftehøyde 8 meter. I henhold til NS-EN 14492-2.

For mer informasjon besøk vår nettside www.john-dahle.no.



Artikkelnummer	Modell	Kapasitet kg	Antall fall	Kjettingdimensjon mm	Klasse FEM/ISO	Løftehastighet m/min	Effekt motor kW	Vekt opphengspunkt kg
0271322	CPV 2-8	250	1	4 x 12,2	1 Am/M4	8	0,37	19
0271324	CPVF 2-8	250	1	4 x 12,2	1 Am/M4	8/2	0,37/0,09	19
0271328	CPVF 2-18	250	1	5 x 15,1	1 Am/M4	18/4,5	0,75/0,18	27
0271330	CPV 5-4	500	2	4 x 12,2	1 Am/M4	4	0,37	19
0271332	CPVF 5-4	500	2	4 x 12,2	1 Am/M4	4/1	0,37/0,09	19
0271334	CPV 5-8	500	1	5 x 15,1	1 Am/M4	8	0,75	26
0271336	CPVF 5-8	500	1	5 x 15,1	1 Am/M4	8/2	0,75/0,18	27
0271340	CPVF 5-18	500	1	7,1 x 20,5	1 Am/M4	18/4,5	1,5/0,37	59
0271346	CPV 10-4	1 000	2	5 x 15,1	1 Am/M4	4	0,75	28
0271348	CPVF 10-4	1 000	2	5 x 15,1	1 Am/M4	4/1	0,75/0,18	29
0271350	CPV 10-8	1 000	1	7,1 x 20,5	1 Am/M4	8	1,5	58
0271352	CPVF 10-8	1 000	1	7,1 x 20,5	1 Am/M4	8/2	1,5/0,37	59
0271354	CPV 20-4	2 000	2	7,1 x 20,5	1 Am/M4	4	1,5	63
0271356	CPVF 20-4	2 000	2	7,1 x 20,5	1 Am/M4	4/1	1,5/0,37	64