

Elektriskais ķēžu telferis LIFTKET 4T - 25T

Preces apraksts



LIFTKET piedāvā dažāda veida augstas kvalitātes ķēžu telferus, kurus var viegli pielāgot jūsu vajadzībām, kā arī individuālus risinājumus.

Apraksts:

- barošana 400 V, 3 fāzes, 50 Hz;
- pacelšana no 4000 kg līdz 25 000 kg;
- FEM klase no FEM 1Bm līdz 4m (ISO M3 līdz M7);
- aizsardzības klase IP55, izolācijas klase F;
- cinkota ķēde atbilst DIN 818-7, kvalitātes klase DAT;
- plašs iespēju klāsts;
- pēc izvēles viens vai divi celšanas ātrumi no 2 līdz 32 m / min.;
- ar standarta slodzes izslēgšanu lieljaudas gala stāvoklī (pie 24 VAC)
- droša celšana līdz 200 metriem;
- patentēta drošības bremžu sajūga sistēma;
- modulārā telfera konstrukcija;
- vienkārša apkope un remonts;
- unikālais ID numurs ļauj precīzi izsekot, kad un no kādām sastāvdaļām ir uzbūvēts konkrētais telferis pat pēc 10 gadiem.

Vagonetes: manuālās vai elektriskās vagonetes katrai sijas sekcijai

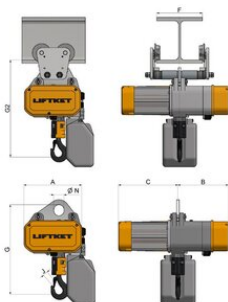
[... Read more](#)

Marķējums: CE marķējums

Piezīme: Standarta tiek piegādāts ar celšanas cilpu (savienojums starp celtni un vagoneti). Kā alternatīva, komplektācijā ietilpst piekaramais āķis.

Elektriskais ķēžu telferis LIFTKET 4T - 25T

Rasējums



Tehniskā informācija

Artikula Nr.	Celtpēja tonnas	Celšanas ātrums m/min	Ķēdes kritumu skaits	Motors kW	Pilnas slodzes cikls 1h laikā, %/h	Klase ISO/FEM	Ķēdes izmērs (mm)	A mm	B mm	C mm	G mm	G2 mm	øN mm	J mm	Svars kg
540100401320280	4	5.6/1.4	1	6.0/1.3	60/40	M5 / 2m	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
540100501320280	5	5.6/1.4	1	6.0/1.3	60/40	M4 / 1Am	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
540100601320280	6	5.6/1.4	1	6.4/1.6	60/40	M3 / 1Bm	16x45	567	183	434	825	901	65	42	224
540100802160280	8	2.8/0.7	2	6.0/1.3	60/40	M5 / 2m	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
540101002160280	10	2.8/0.7	2	6.0/1.3	60/40	M4 / 1Am	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
540101001370280	10	6.4/1.6	1	12.5/3.1	25/10	M4 / 1Am	23.5x66	700	423	556	1 153	1 266	65	50	517
540101202160280	12	2.8/0.7	2	6.4/1.6	60/40	M3 / 1Bm	16x45	567	183	434	918	994	65	50	246
540101201370280	12	6.4/1.6	1	12.5/3.1	25/10	M3 / 1Bm	23.5x66	700	423	556	1 153	1 266	65	50	517
540101602210280	16	3.2/0.8	2	12.5/3.1	25/10	M5 / 2m	23.5x66	700	423	556	1 456	1 703	65	67	613
540102002210280	20	3.2/0.8	2	12.5/3.1	25/10	M4 / 1Am	23.5x66	700	423	556	1 456	1 703	65	67	613
540102502210280	25	3.2/0.8	2	12.5/3.1	25/10	M3 / 1Bm	23.5x66	700	423	556	1 456	1 703	65	67	613

WLL

(tonnas)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
4	567	183	434	825	901	65	42
5	567	183	434	825	901	65	42
6	567	183	434	825	901	65	42
8	567	183					