



Elektrische lier DM/DT



Eigenschappen

- » Geschikt voor hijs- en trekwerkzaamheden.
- » Geschikt voor een breed scala aan industriële toepassingen.
- » Hoge inschakelduur.
- » Permanent gesmeerde transmissie, zorgt voor een soepele en stille werking.
- » Geleverd klaar voor gebruik met bedieningsschakelaar, voedingskabel en staalkabel met haak.
- » Voldoet aan de Machinerichtlijn 2006/42/EG. Geleverd met testcertificaat, CE-conformiteitsverklaring en gebruiksaanwijzing.

230V

Artikelnummer	Capaciteit	Hijshoogte	Specificaties		Staal kabel	Energie verbruik	Netto gewicht
			Max. hijs snelheid	m/min			
DI.0.DM.100	0,100	14	15		16 x 4	0,3	15
DI.0.DM.150	0,150	16	21		18 x 4	0,65	22
DI.0.DM.200	0,200	23	25		25 x 5	0,75	37
DI.0.DM.200.48	0,200	48	38		50 x 5	1,45	43
DI.0.DM.200.98	0,200	98	38		100 x 5	1,45	50
DI.0.DM.300	0,300	23	23		25 x 6	1,45	47
DI.0.DM.300.38	0,300	38	23		40 x 6	1,45	50
DI.0.DM.500	0,500	23	16		25 x 7	2,2	64
DI.0.DM.500.38	0,500	38	16		40 x 7	2,2	68

Specificaties	
Toepassing	Hijs- en treklier
Voltage	230V / 50Hz / 1Ph / 400V / 50Hz / 3Ph
Snelheid	Enkele snelheid
Kabel	Staal kabel 1960 N/mm ²
Stuurkabel	1 meter
Stroomkabel	1 meter met stekker
Behuizing bescherming	IP 55 (100-200kg IP 44)
Besturing bescherming	IP 65
Classificatie	M5/2m (ISO/FEM)
Inschakelduur / Starts per uur	50% / 240
Isolatieklasse	F
Bedrijfstemperatuur	-10°C - +40°C
Lading type	Goederen, mag niet gebruikt worden om personen te hijsen of te vervoeren

Beveiliging	
Schakelaar	230V/400V schakelaar met noodstop
Overlastbeveiliging	Zonder overlastbeveiliging
Rem	Mechanische rem, houdt de lading ook bij stroomuitval stevig vast
Eindschakelaar	Mechanische hoogste eindschakelaar

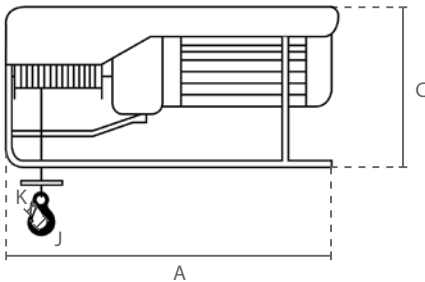
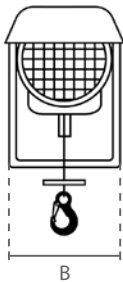


Elektrische lier DM/DT



400V

Artikelnummer	Specificaties					
	Capaciteit	Hijshoogte	Max. hijssnelheid	Staalkabel	Energie verbruik	Netto gewicht
	ton	m	m/min	m x Ømm	kW	kg
DI.0.DT.300	0,300	23	23	25 x 6	1,85	47
DI.0.DT.300.38	0,300	38	23	40 x 6	1,85	50
DI.0.DT.500	0,500	23	22	25 x 7	2,2	64
DI.0.DT.500.38	0,500	38	22	40 x 7	2,2	68
DI.0.DT.950	0,950	23	12	50 x 7	2,2	75
DI.0.DT.950.38	0,950	38	12	80 x 7	2,2	84



Afmetingen (mm)					
Artikelnummer	A	B	C	J	K
DI.0.DM.100	375	170	240	26	22
DI.0.DM.150	415	210	310	26	22
DI.0.DM.200	510	300	385	26	22
DI.0.DM.200.48	510	300	385	26	22
DI.0.DM.200.98	720	300	385	26	22
DI.0.DM.300	580	305	410	26	22
DI.0.DM.300.38	580	305	410	26	22
DI.0.DM.500	600	300	470	26	22
DI.0.DM.500.38	600	300	470	26	22
DI.0.DT.300	580	305	410	26	22
DI.0.DT.300.38	580	305	410	26	22
DI.0.DT.500	600	300	470	26	22
DI.0.DT.500.38	600	300	470	26	22
DI.0.DT.950	600	300	470	36	25
DI.0.DT.950.38	600	300	470	36	25