

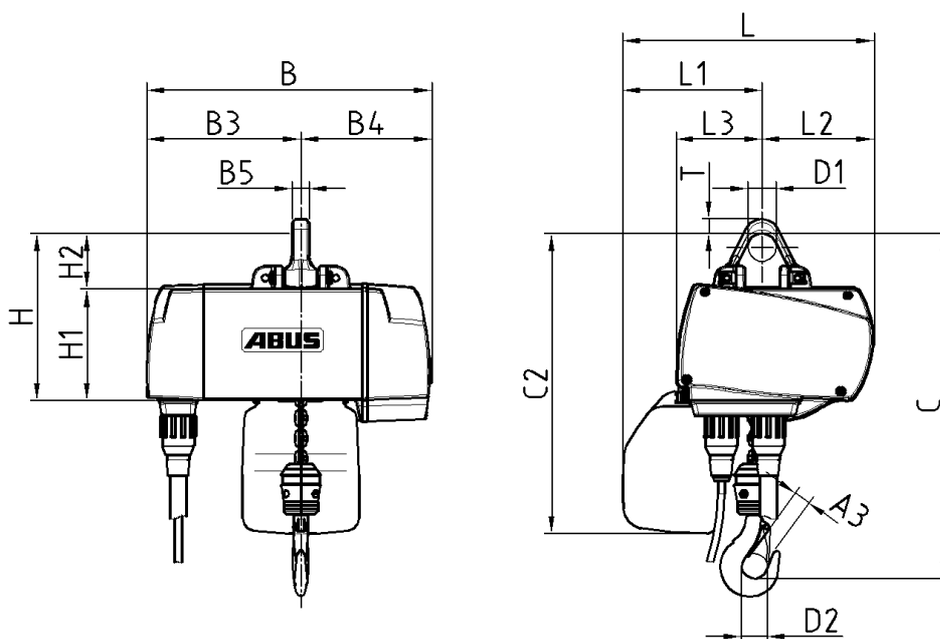
gültig für 380 V - 415 V / 50 Hz

Tragfähigkeit	500 kg	Hakenweg	6000 mm
Triebwerksgruppe	2m / M5	Hubgeschwindigkeit	2 / 8 m/min
Strangzahl	1		

Antriebe

Hubantrieb

Leistung	0,22 / 0,9 kW
Einschaltdauer	60 %
Schalzhäufigkeit	360 c/h
Nenn Drehzahl	640 / 2.700 1/min
Nennstrom	1,5 / 2,1 A
Anlaufstrom	2,8 / 11,5 A
cos phi _N	0,7 / 0,8
cos phi _A	0,85 / 0,9



Maße und Gewichte

A3	25 mm	B	402 mm	B3	217 mm	B4	185 mm
B5	24 mm	C	400 mm	C2	527 mm	D1	42 mm
D2	36 mm	H	237 mm	H1	158 mm	H2	79 mm
L	353 mm	L1	197 mm	L2	156 mm	L3	120 mm
T	21 mm						

Kette HEP 5x14,3 DATC		Lasthaken	E 025 - S
Gewicht Kette	3,9 kg	Unterflashingewicht	1,3 kg
Kettenspeichergröße	4	max. Kettenlänge	
Grundgewicht Hebezeug	29,3 kg	Gewicht Hängetaster	ca. 2 kg
Gesamtgewicht Hebezeug	ca. 36 kg		

ABUS Kransysteme GmbH
 Sonnenweg 1
 51647 Gummersbach

Kettenzug GM 4 500.8-1

15.06.2004