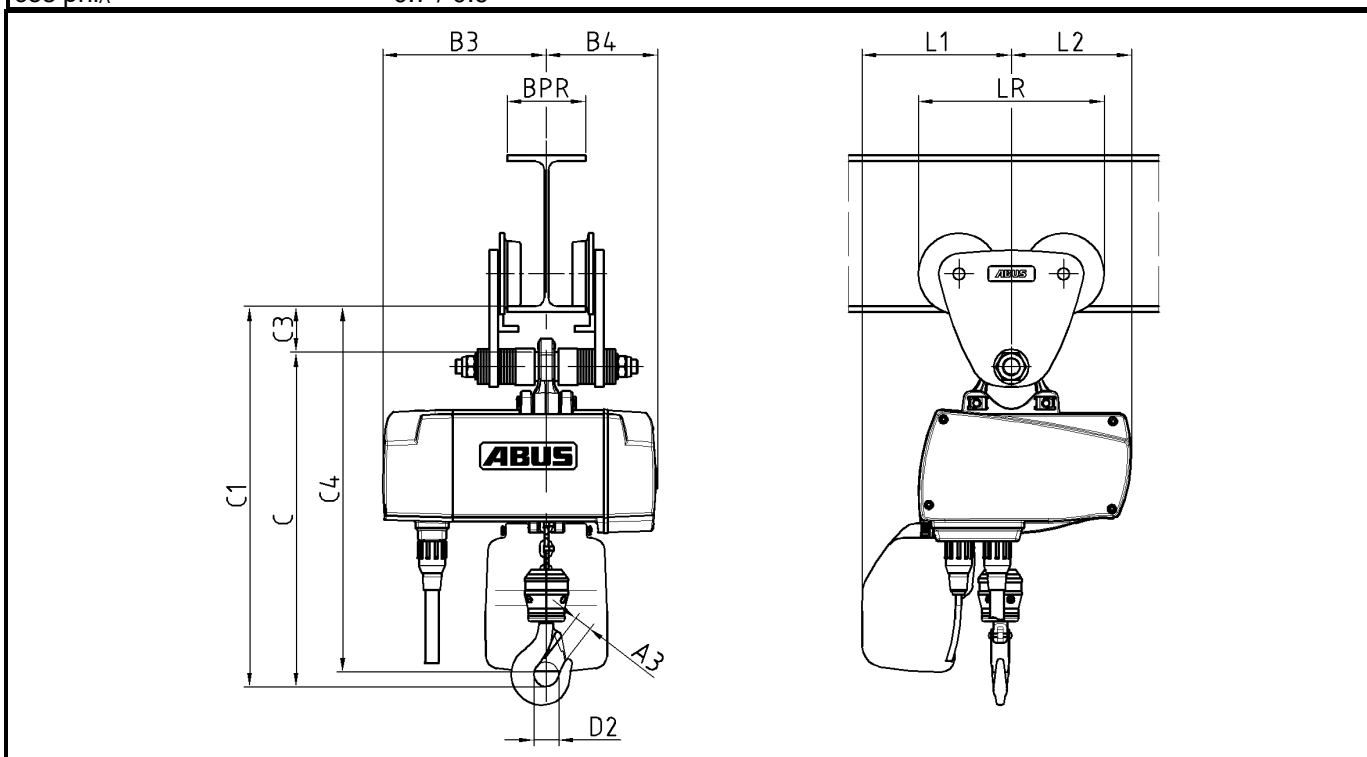


<b>Gäller för 380 V - 415 V / 50 Hz</b>			
lastkapacitet	2000 kg	Flänsbredd	82 mm - 150 mm
FEM grupp	2m / M5	Lyfthastighet	1.3 / 5 m/min
Antal parter	2		
Lyfthöjd	5000 mm		

<b>Motorer</b>	
<b>Telfermotor</b>	
Effekt	0.4 / 1.7 kW
Inkopplingstid	50 %
Antal inkopplingar/timme	300 c/h
Nominellt varvtal	650 / 2,750 1/min
strömhastighet	2.2 / 4.8 A
startström	4.5 / 17.2 A
cos phi <sub>N</sub>	0.84 / 0.93
cos phi <sub>A</sub>	0.7 / 0.9



<b>Mått och vikter</b>							
A3	34 mm	B3	281 mm	B4	191 mm	C	564 mm
C1	643 mm	C3	79 mm	C4	788 mm	D2	50 mm
L1	255 mm	L2	211 mm	LR	320 mm		

lastkrok	E 1.0 - V	Vikt	ca. 92 kg
----------	-----------	------	-----------

BPR <sub>min</sub>	BPR <sub>max</sub>	Radie för kurvor
82 mm	125 mm	>= 1700 mm
126 mm	140 mm	>= 2100 mm
141 mm	150 mm	>= 2200 mm

<b>belastningsdata</b> för bana enligt DIN 4132		
<b>Lastfall H</b>		<b>Lastfall HZ</b>
R <sub>max</sub> <sup>1)</sup> / Hjul	RKA <sub>min</sub> <sup>2)</sup> / Hjul	FSKA <sup>3)</sup> / Tralla
5132 N	227 N	1026 N

<sup>1)</sup> Hjullast utan sidobelastning

<sup>2)</sup> Hjullast under egenvikt utan sidobelastning

<sup>3)</sup> Tvärlast kranbana

ABUS Kransysteme GmbH Sonnenweg 1 51647 Gummersbach	<b>Enkelbana med kättingtelfer</b> GM 6 2000.5-2/HF 22	28/06/2013
---	---	------------