

Fremdlüfteraggregat FBI, IP 66, Mb.1G kMMP

Forced Ventilation Unit FBI, IP 66, drw. 1G kMMP

Ventilation Forcée FBI, IP 66, dessin 1G kMMP

Gruppi per ventilazione assistita FBI, IP 66, disegno 1G kMMP

Grupo de ventilación asistida FBI, IP 66, diseno 1G kMMP

kmmp

Bg. 250 - 470 Z-RBK Heavy Mill Duty

Stand April 2020

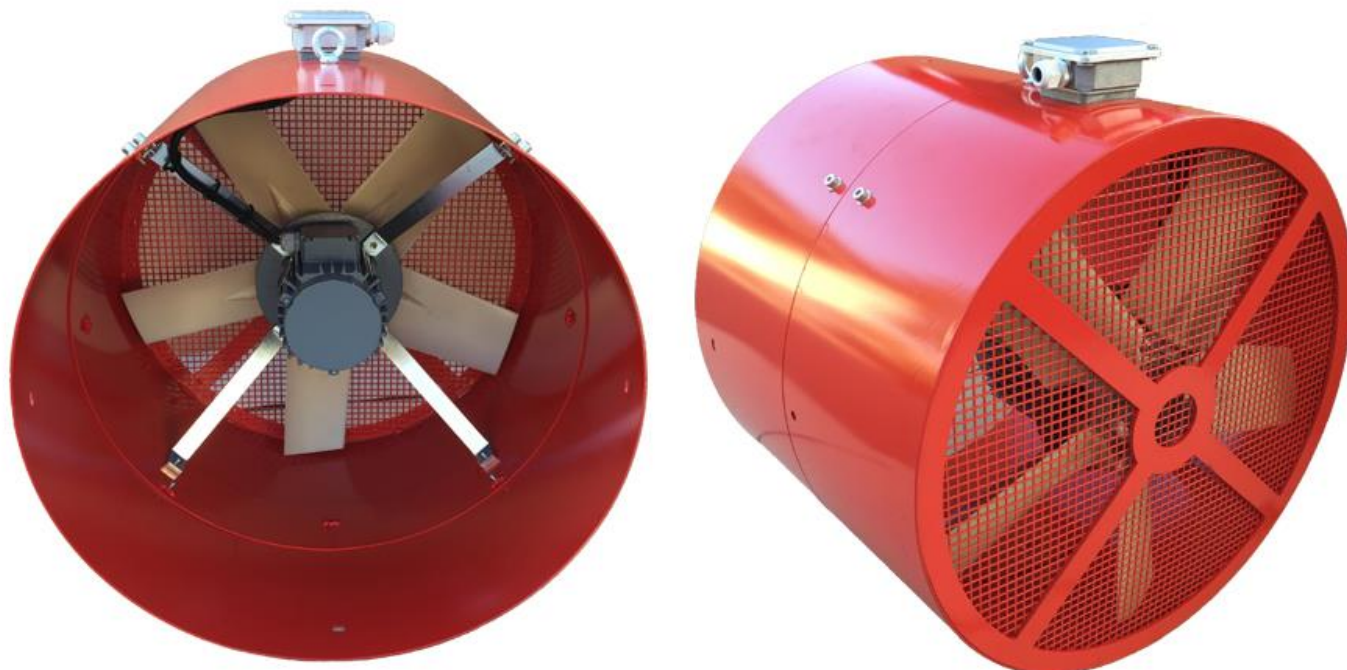


Abbildung zeigt Sonderlackierung. Standard Ausführung grau grundiert. / Illustration shows customized paint. Standard execution gray primed.

Technische daten / Technical data / Caracteristiques techniques

Baugröße	Luftfördermenge	Leistungsaufnahme	Drehzahl	Stromaufnahme		Geräuschpegel	Gewicht	Artikel-Nr.
				Current consumpt	Intensity absorbé			
Frame size	Air volume	Input	Speed	Current consumpt	Intensity absorbé	Noise level	Weight	Item number
Hauteur d'axe	Débit	Puissance	Vitesse de rotation	Intensité absorbé	Intensité absorbé	Niveau sonore	Poids	Numéro d'article
Grandezza	Coduttura di area	Potenza resa	Velocuta	Ammissione corrente	Ammissione corrente	Pressione sonora	Peso	No. Articolo
Medelo	Volumen de area	Absortion de potencia	Velocidad	Absorcion de corriente	Absorcion de corriente	Nivel de ruido	Peso	No. Artícula
	50Hz / 60Hz m³/h	50Hz / 60Hz W	50Hz / 60Hz U/min	230VD / 400VY A (50Hz) A (60Hz)		50Hz / 60Hz dB	Kg	
FBI 250 -4 Z-RBK	3200 / 3810	491 / 613	1460 / 1720	2,58 / 1,43	2,05 / 1,16	78 / 83	32	FF KMM 250 1G --9
FBI 280 -4 Z-RBK	4300 / 4950	607 / 831	1440 / 1640	2,62 / 1,45	2,36 / 1,32	81 / 86	35	FF KMM 280 1G --9
FBI 315 -4 Z-RBK	5550 / 6100	704 / 983	1400 / 1570	2,61 / 1,46	2,56 / 1,46	83 / 88	46	FF KMM 315 1G --9
FBI 355 -4 Z-RBK	5330 / 6000	674 / 916	1430 / 1600	2,79 / 1,57	2,5 / 1,46	84 / 90	52	FF KMM 355 1G --9
FBI 400 -4 Z-RBK	5380 / 6100	618 / 835	1430 / 1630	2,63 / 1,46	2,33 / 1,31	88 / 93	63	FF KMM 400 1G --9
FBI 425 -4 Z-RBK	9100 / 9800	665 / 952	1420 / 1600	2,58 / 1,47	2,54 / 1,49	90 / 94	66	FF KMM 425 1G --9
FBI 450 -4 Z-RBK	10100 / 11000	1080 / 1607	1440 / 1620	3,85 / 2,25	4,32 / 2,47	92 / 96	78	FF KMM 450 1G --9
FBI 470 -4 Z-RBK	11000 / 13000	1999 / 3094	1450 / 1650	6,79 / 3,88	7,27 / 4,92	93 / 97	105	FF KMM 470 1G --9

mit drehrichtungsgebundenem Lüfterflügel / with unidirectional fan

Kurt Maier Motor-Press GmbH

Birkenweg 18 DE - 37589 Kalefeld

+49 (0) 5553 / 99 01-0 +49 (0) 5553 / 99 01 88 E-mail: info@kmmp.de http://www.kmmp.de

kmmp.