

Kurtyny powietrzne serii RM z nagrzewnicą elektryczną - montaż poziomy

Model	Moc wentylatora (W)	Prędkość powietrza (m/s)	Max. przepływ powietrza (m ³ /s)	Moc grzewcza (kW)	Hałas (dB)	Waga netto (kg)	Max. wysokość montażu (m)	Wymiary dł./szer./wys. (mm)	Napięcie
Kurtyny 1-fazowe									
RM-1209-D/Y-2-A-S	130	7.5	912	3.66	55	15.5	3.0	900x221x183	230V 50Hz
RM-1210-D/Y-2-A-S	150	7.5	1040	3.70	56	17.1	3.0	1000x221x183	230V 50Hz
RM-1212-D/Y-2-A-S	168	7.5	1280	3.73	57	19.5	3.0	1200x221x183	230V 50Hz
RM-1215-D/Y-2-A-S	225	7.5	1670	3.80	59	23.5	3.0	1500x221x183	230V 50Hz
Kurtyny 3-fazowe									
RM-1209-3D/Y-2-A-S	130	7.5	912	6.16	55	15.5	3.0	900x221x183	400V 50Hz
RM-1210-3D/Y-2-A-S	150	7.5	1040	6.20	56	17.1	3.0	1000x221x183	400V 50Hz
RM-1212-3D/Y-2-A-S	168	7.5	1280	7.43	57	19.5	3.0	1200x221x183	400V 50Hz
RM-1215-3D/Y-2-A-S	225	7.5	1670	9.30	59	23.5	3.0	1500x221x183	400V 50Hz
RM-1220-3D/Y-2-A-S	400	7.5	2110	12.40	62	29.2	3.0	2000x221x183	400V 50Hz