

Technical data

Model	Execution	Voltage V	Power kW	Max flowrate m ³ /h (*)	Noise level dB(A)	Impeller Ø mm	Weight kg
MTV 24 RR/T	Grid-Grid	3~	0,37	9100	71	600	44
MTV 30 RR/T		3~	0,37	14300	72	760	56
MTV 36 RR/T		3~	0,55	20200	74	915	65
MTV 50 RR/T		3~	1,1	41200	76	1270	68
MTV 24 RS/T	Grid-Shutter	3~	0,37	9000	71	600	44
MTV 30 RS/T		3~	0,37	14200	72	760	56
MTV 36 RS/T		3~	0,55	20000	74	915	65
MTV 50 RS/T		3~	1,1	40800	76	1270	68
MTV 24 RR/M	Grid-Grid	1~	0,37	9100	71	600	44
MTV 30 RR/M		1~	0,37	14300	72	760	56
MTV 36 RR/M		1~	0,55	20200	74	915	65
MTV 50 RR/M		1~	1,1	41200	76	1270	68
MTV 24 RS/M	Grid-Shutter	1~	0,37	9000	71	600	44
MTV 30 RS/M		1~	0,37	14200	72	760	56
MTV 36 RS/M		1~	0,55	20000	74	915	65
MTV 50 RS/M		1~	1,1	40800	76	1270	68

Dimensions

Model	A mm	B mm	C mm
MTV 24 RR/T	745	745	375
MTV 30 RR/T	950	950	440
MTV 36 RR/T	1090	1090	440
MTV 50 RR/T	1380	1380	355
MTV 24 RS/T	745	745	510
MTV 30 RS/T	950	950	520
MTV 36 RS/T	1090	1090	520
MTV 50 RS/T	1380	1380	450
MTV 24 RR/M	745	745	375
MTV 30 RR/M	950	950	440
MTV 36 RR/M	1090	1090	440
MTV 50 RR/M	1380	1380	355
MTV 24 RS/M	745	745	510
MTV 30 RS/M	950	950	520
MTV 36 RS/M	1090	1090	520
MTV 50 RS/M	1380	1380	450

