

Variable Speed

kW

11

22

22

HP

15

30

30

Bar

6 - 13

4 - 10

7 - 13

Туре

Formula I

Formula IE

Formula I

Formula IE

Formula I

Formula IE

## Formula Series 5,5 to 30 kW

LxWxH(mm)

1095 x 620 x 1095

1204 x 786 x 1220

1659 x 786 x 1220

1204 x 786 x 1220

1659 x 786 x 1220

Kg

305

335

419

492

419

492

Fixed speed	H		8 Bar		10 Bar		13 Bar			<b>₩</b>	
Туре	kW	HP	l/min	cfm	I/min	cfm	l/min	cfm	dB(A)	L x W x H (mm)	Kg
Formula	5,5	7,5	820	28,9	670	23,7	520	18,4	66	1095 x 620 x 1070	235
Formula E											265
Formula	7,5	10	1153	40,7	1000	35,3	810	28,6	66	1095 x 620 x 1070	240
Formula E											270
Formula	11	15	1665	58,8	1435	50,7	1210	42,7	69	1095 x 620 x 1070	260
Formula E											290
Formula	15	20	1985	70,1	1771	62,5	1480	52,2	69	1095 x 620 x 1070	285
Formula E											315
Formula	· 15*	20	2218	78,3	2020	71,3	1538	54,3	70	1095 x 620 x 1070	315
Formula E											345
Formula	18,5	25	2767	97,7	2567	90,6	2017	71,2	72	1204 x 786 x 1220	375
Formula E										1659 x 786 x 1220	448
Formula	22	30	3417	120,6	3017	106,5	2417	85,3	74	1204 x 786 x 1220	391
Formula E										1659 x 786 x 1220	464
Formula	30	40	3783	133,5	3367	118,9	2833	100,0	77	1204 x 786 x 1220	419

Min

cfm

15,0

22,8

23,8

I/min

425

645

675

Max

cfm

57,2

129,4

113,5

dB(A)

73

74

74

I/min

1621,2

3666

3216

**FORMULA** 

<sup>\*</sup> Unit performance measured according to ISO 1217. Noise level measured according to ISO 2151. Reference conditions: instake air presure 1bar, 20°C and 70% UR.