

### 1200 x 600 mm

Tlak (Pa)	Typ 1 (325)	Typ 2 (325)	Typ 1 (550)	Typ 2 (550)	Typ 1 (775)
30	60 m <sup>3</sup> /h	75 m <sup>3</sup> /h	95 m <sup>3</sup> /h	105 m <sup>3</sup> /h	166 m <sup>3</sup> /h
40	80 m <sup>3</sup> /h	95 m <sup>3</sup> /h	130 m <sup>3</sup> /h	140 m <sup>3</sup> /h	218 m <sup>3</sup> /h
50	100 m <sup>3</sup> /h	120 m <sup>3</sup> /h	160 m <sup>3</sup> /h	170 m <sup>3</sup> /h	268 m <sup>3</sup> /h
60	120 m <sup>3</sup> /h	140 m <sup>3</sup> /h	190 m <sup>3</sup> /h	200 m <sup>3</sup> /h	316 m <sup>3</sup> /h
70	140 m <sup>3</sup> /h	165 m <sup>3</sup> /h	220 m <sup>3</sup> /h	230 m <sup>3</sup> /h	363 m <sup>3</sup> /h

### 600 x 600 mm

Tlak (Pa)	Typ 1 (325)	Typ 2 (325)	Typ 1 (550)	Typ 2 (550)	Typ 1 (775)
30	30 m <sup>3</sup> /h	35 m <sup>3</sup> /h	45 m <sup>3</sup> /h	50 m <sup>3</sup> /h	83 m <sup>3</sup> /h
40	40 m <sup>3</sup> /h	50 m <sup>3</sup> /h	65 m <sup>3</sup> /h	70 m <sup>3</sup> /h	109 m <sup>3</sup> /h
50	50 m <sup>3</sup> /h	60 m <sup>3</sup> /h	80 m <sup>3</sup> /h	85 m <sup>3</sup> /h	134 m <sup>3</sup> /h
60	60 m <sup>3</sup> /h	70 m <sup>3</sup> /h	95 m <sup>3</sup> /h	100 m <sup>3</sup> /h	158 m <sup>3</sup> /h
70	70 m <sup>3</sup> /h	80 m <sup>3</sup> /h	110 m <sup>3</sup> /h	115 m <sup>3</sup> /h	182 m <sup>3</sup> /h

### Hladina akustického tlaku [dB(A)]

	dP <sub>[Pa]</sub>	L <sub>wA</sub>		dP <sub>[Pa]</sub>	L <sub>wA</sub>		dP <sub>[Pa]</sub>	L <sub>wA</sub>
	30	<20		30	<20		30	<20
1200x600 Typ 1	40	<20	1200x600 Typ 2	40	23	600x600 Typ 2	40	<20
(325, 550, 775)	50	<20	(325, 550)	50	26	(325, 550)	50	<20
	60	22		60	29		60	22
	70	25		70	32		70	26