

## A-bewerteter Schalleistungspegel gemäß EN 12102

dB(A) re. 1pW

		Min. <sup>1</sup>	Nominal <sup>2</sup>	Hoch <sup>3</sup>	Max. <sup>4</sup>
Produkt	L <sub>w(A)</sub>	40,0	44,0	48,0	53,0
Abluftkanal	L <sub>w(A)</sub>	27,0	34,0	42,0	51,0
Fortluftkanal	L <sub>w(A)</sub>	34,0	45,0	52,0	67,0

- 1 28 l/s (100 m<sup>3</sup>/h) bei 100 Pa, Verdichterleistung 1,5 kW
- 2 56 l/s (200 m<sup>3</sup>/h) bei 175 Pa, Verdichterleistung 3,5 kW
- 3 83 l/s (300 m<sup>3</sup>/h) bei 250 Pa, Verdichterleistung 5,5 kW
- 4 111 l/s (400 m<sup>3</sup>/h) bei 250 Pa, Verdichterleistung 7,0 kW

## Schalleistungspegel gemäß EN 12102

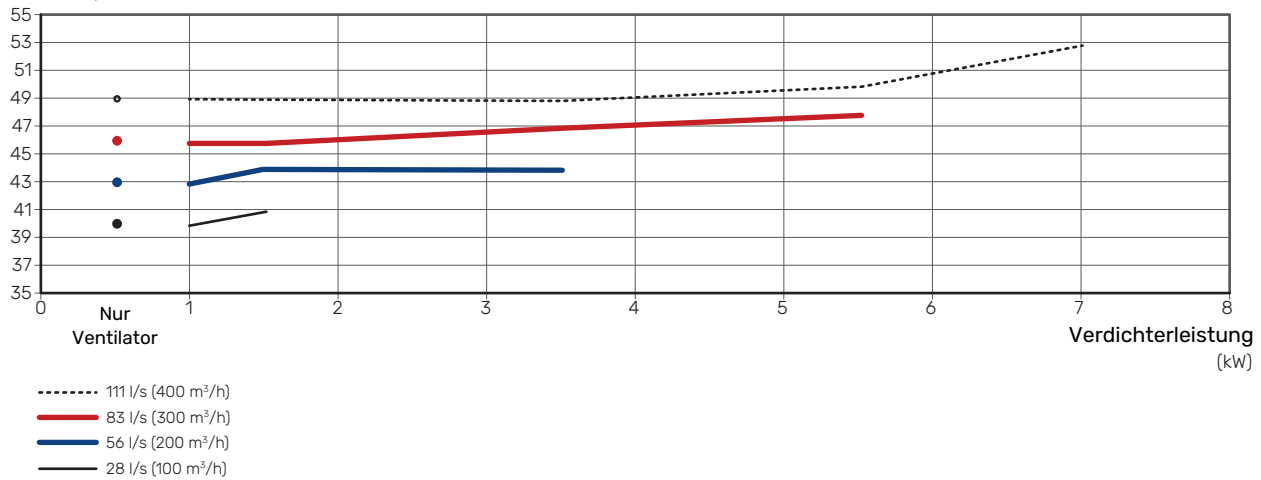
dB re. 1pW

		Min. <sup>1</sup>	Nominal <sup>2</sup>	Hoch <sup>3</sup>	Max. <sup>4</sup>
Produkt	L <sub>w</sub>	51,0	54,0	56,0	62,0
Abluftkanal	L <sub>w</sub>	35,0	43,0	50,0	58,0
Fortluftkanal	L <sub>w</sub>	45,0	54,0	62,0	80,0

## Ventilator und Verdichter

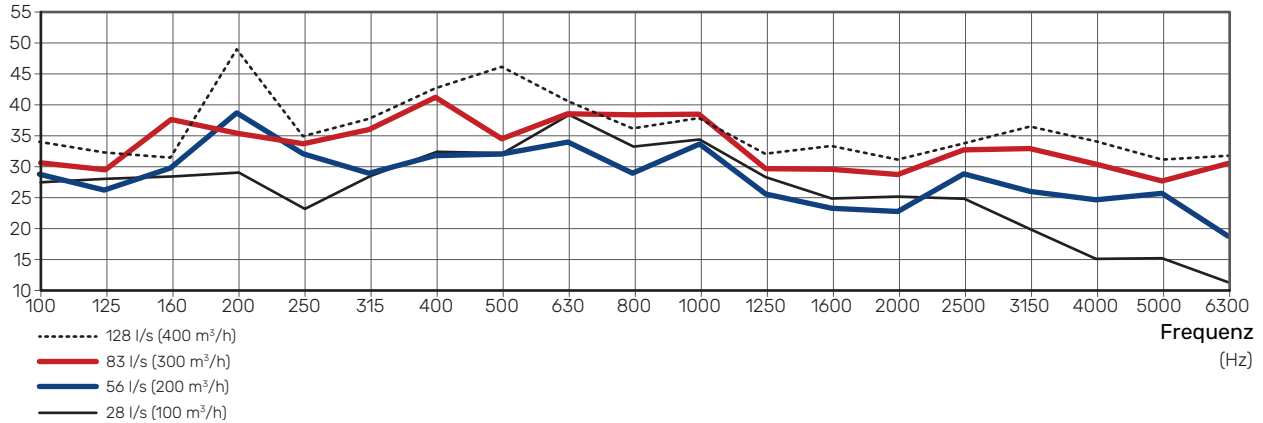
### Schalleistungspegel

(dB(A) re 1pW)



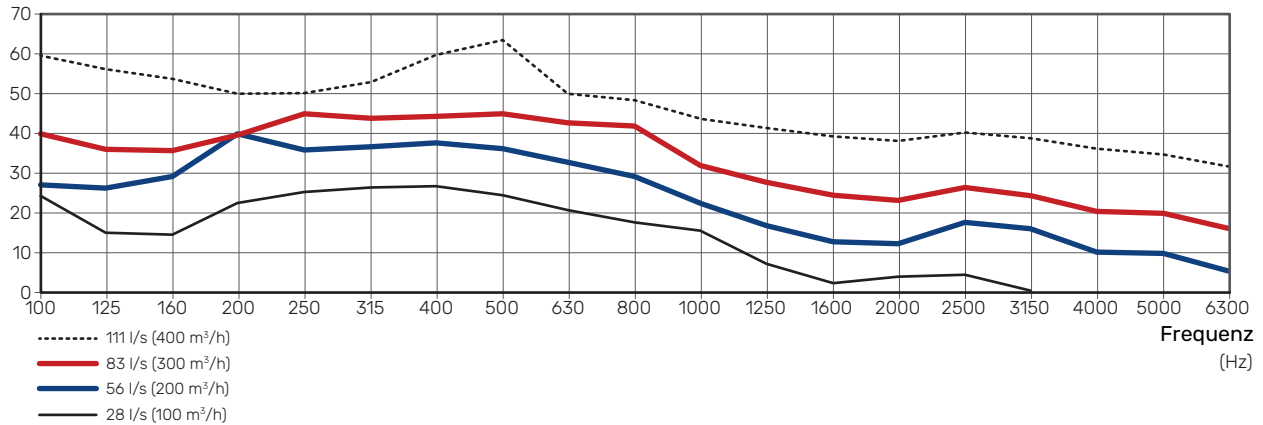
# S735-7

Schalleistungspegel  
(dB(A) re. 1pW)



# Abluftkanal

Schalleistungspegel  
(dB(A) re. 1pW)



# Fortluftkanal

Schalleistungspegel  
(dB(A) re. 1pW)

