

VENTILATORER

FOR USTØDNINGSGASSER OG SVEJSERØG

- JL ventilatoren kendetegnes ved et kompakt design, lavt støjniveau og en næsten vibrationsfri drift.
- Anvendes primært til procesventilation af udstødningsgas, svejserøg og andre sundhedsfarlige dampe.
- JL-ventilatoren er fremstillet i kraftig galvaniseret stålplade (sort, epoxylakeret).



TEKNISKE DATA:

Model	JL 245 H	JL 245 AH	JL 245 CH
Max. luftmængde	2.180 m ³ /h	4.850 m ³ /h	4.850 m ³ /h
Omdr./min.	3000	3000	3000
Spænding	230 volt	400/460 volt	400/460 volt
Frekvens	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Faser	1 ~	3 ~	3 ~
Omgivelsestemperatur	-20 - +50 °C	-20 - +50 °C	-20 - +50 °C
Isolerings-/tætningsklasse, motor	F/IP55	F/IP55	F/IP55
Lydtryksniveau, 3 m	62 dB(A)	71 dB(A)	71 dB(A)
Rørtilslutning, indløb	Ø 200 mm	Ø 250 mm	Ø 250 mm
Rørtilslutning, udløb	Ø 200 mm	Ø 250 mm	Ø 250 mm
Hastighedsregulator	Ja	Ja	Ja
Korrosionsklasse	C4	C4	C4
Vægt	26 kg	36 kg	36 kg
Effekt/strøm	1,1 / 7,0 kW/A	3,0 / 8,9 kW/A	4,0 / 8,9 kW/A
	Vare nr. 2125-245H	Vare nr. 2125-245AH	Vare nr. 2125-245CH