

Technical Data Sheet

CODE 17164

LINEO 200 QUIET

Sound-proof mixed flow extractor fans



Certifications



IMQ Performance



UKCA

TECHNICAL AND PERFORMANCE DATA

Absorbed power 1st speed (W)	80	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN ASPIRAZIONE - min vel	57,2
Corrente max assorbita alla max vel. a 60Hz (A)	0,70	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN MANDATA - max vel	64,8
Corrente max assorbita alla med vel. (A) 60Hz (A)	0,42	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN MANDATA - med vel	62
Corrente max assorbita alla min vel. a 60Hz (A)	0,35	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN MANDATA - min vel	56,2
Frequency (Hz)	50-60	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - max vel	56
Insulation Class	II ^o	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - med vel	53,4
IP	X5	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - min vel	48
Max ambient temperature for continuous operation (°C)	50	Pressione max alla max vel. a 60Hz (mmH2O)	37,5
Max. absorbed Current at max. speed (A)	0,49	Pressione max alla max vel. a 60Hz (Pa)	367,8
Max. absorbed Current at min. speed (A)	0,34	Pressione max alla med vel. (mmH2O)	26,3
Max. absorbed power at max speed (W)	110	Pressione max alla med vel. (Pa)	257,9
Nominal Diameter (mm)	200	Pressione max alla med vel. a 60Hz (mmH2O)	26,9
Potenza max assorbita alla max vel. a 60Hz (W)	155	Pressione max alla med vel. a 60Hz (Pa)	263,8
Potenza max assorbita alla med vel. (W) 60Hz (W)	95	Pressione max alla min vel. a 60Hz (mmH2O)	15,6
Potenza max assorbita alla med vel. a 60Hz (W)	115	Pressione max alla min vel. a 60Hz (Pa)	153
Potenza max assorbita alla min vel. a 60Hz (W)	85	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - max vel	48
Temp. ambiente max funzionamento continuativo a 60Hz (°C)	50	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - med vel	45,3
Voltage (V)	220-240	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - min vel	39,7
Weight (Kg)	8,6	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN MANDATA - max vel	47,3
Delivery 1st speed (l/s)	223,6	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN MANDATA - med vel	44,5
Delivery 1st speed (m ³ /h)	805	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN MANDATA - min vel	38,7
Max delivery at max speed (l/s)	322,2	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - max vel	35,5
Max delivery at max speed (m ³ /h)	1160	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - med vel	32,9
Portata max alla max vel. a 60Hz (l/s)	336,1	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - min vel	27,5
Portata max alla max vel. a 60Hz (m ³ /h)	1210	Pressure - 1st speed (mmH2O)	20,6
Portata max alla med vel. (l/s)	290,3	Pressure - 1st speed (Pa)	202
Portata max alla med vel. (m ³ /h)	1045	Pressure max - max speed (mmH2O)	29
Portata max alla med vel. a 60Hz (l/s)	255,6	Pressure max - max speed (Pa)	284,4
Portata max alla med vel. a 60Hz (m ³ /h)	920		
Portata max alla min vel. a 60Hz (l/s)	188,9		
Portata max alla min vel. a 60Hz (m ³ /h)	680		
Potenza sonora Lw [dB (A)] IN ASPIRAZIONE - max vel	65,5		
Potenza sonora Lw [dB (A)] IN ASPIRAZIONE - med vel	62,8		
PER INFORMAZIONI:			
Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)			
Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302			
Email preventiva: preventiva@vortice-italy.com			
			2690
			2795
			2380

Technical Data Sheet

CODE 17164

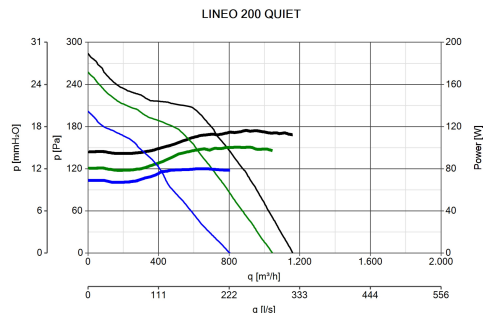
LINEO 200 QUIET

Sound-proof mixed flow extractor fans



DESCRIPTION

CURVES



ACCESSORIES



C TEMP

Code 12992



C SMOKE

Code 12993



C HCS

Code 12994



C PIR

Code 12998



C TIMER

Code 12999



TRIO-LINEO 503

Code 12891



C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A)

Code 12966



C5 0.5 (COMANDO 5V)



KIT SCB (TRASF.E.C.)

Code 22481



KIT SCB5 (TRASF.5 V.)

Code 22483

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premando 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com

