

Technical Data Sheet

CODE 17190

LINEO 100 T QUIET

Sound-proof mixed flow extractor fans



Certifications



IMQ Performance



TECHNICAL AND PERFORMANCE DATA

Absorbed power 1st speed (W)	11	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN	40,3
Corrente max assorbita alla max vel. a 60Hz (A)	0,13	ASPIRAZIONE - min vel	
Corrente max assorbita alla med vel. (A) 60Hz (A)	0,11	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN MANDATA - max vel	52,6
Corrente max assorbita alla min vel. a 60Hz (A)	0,10	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN MANDATA - med vel	47,8
Frequency (Hz)	50-60	Potenza sonora Lw [dB (A)] IN MANDATA - min vel	40
Insulation Class	II ^o	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - max vel	48,9
IP	45	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - med vel	44
Max ambient temperature for continuous operation (°C)	45	Potenza sonora Lw [dB (A)] IRRADIATO - min vel	36,5
Max ambient temperature for continuous operation 60Hz (°C)	45	Pressione max alla max vel. a 60Hz (mmH2O)	14,4
Max. absorbed Current at max. speed (A)	0,13	Pressione max alla max vel. a 60Hz (Pa)	141,2
Max. absorbed Current at min. speed (A)	0,09	Pressione max alla med vel. (mmH2O)	11,5
Max. absorbed power at max speed (W)	27	Pressione max alla med vel. (Pa)	112,8
Nominal Diameter (mm)	100	Pressione max alla med vel. a 60Hz (mmH2O)	11,2
Potenza max assorbita alla max vel. a 60Hz (W)	27	Pressione max alla med vel. a 60Hz (Pa)	109,8
Potenza max assorbita alla med vel. (W)	24	Pressione max alla min vel. a 60Hz (mmH2O)	7,6
Potenza max assorbita alla med vel. a 60Hz (W)	23	Pressione max alla min vel. a 60Hz (Pa)	74,5
Potenza max assorbita alla min vel. a 60Hz (W)	13	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - max vel	35,3
Voltage (V)	220-240	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - med vel	30,8
Weight (Kg)	3,8	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN ASPIRAZIONE - min vel	22,8
Delivery 1st speed (l/s)	41,7	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN MANDATA - max vel	35,1
Delivery 1st speed (m ³ /h)	150	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN MANDATA - med vel	30,3
Max delivery at max speed (l/s)	72,2	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IN MANDATA - min vel	22,5
Max delivery at max speed (m ³ /h)	260	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - max vel	28,4
Portata max alla max vel. a 60Hz (l/s)	63,9	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - med vel	23,5
Portata max alla max vel. a 60Hz (m ³ /h)	230	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m IRRADIATO - min vel	16
Portata max alla med vel. (l/s)	55,6	Pressure - 1st speed (mmH2O)	9
Portata max alla med vel. (m ³ /h)	200	Pressure - 1st speed (Pa)	88,3
Portata max alla med vel. a 60Hz (l/s)	52,8	Pressure max - max speed (mmH2O)	15
Portata max alla med vel. a 60Hz (m ³ /h)	190	Pressure max - max speed (Pa)	147,1
Portata max alla min vel. a 60Hz (l/s)	43,1		
Portata max alla min vel. a 60Hz (m ³ /h)	155		
Potenza sonora Lw [dB (A)] IN ASPIRAZIONE - max vel	52,8		
Potenza sonora Lw [dB (A)] IN ASPIRAZIONE - med vel	48,3		
PER INFORMAZIONI:			
Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)			2260
Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302			2100
Email preventida: preventida@vortice-italy.com			1880

Technical Data Sheet

CODE 17190

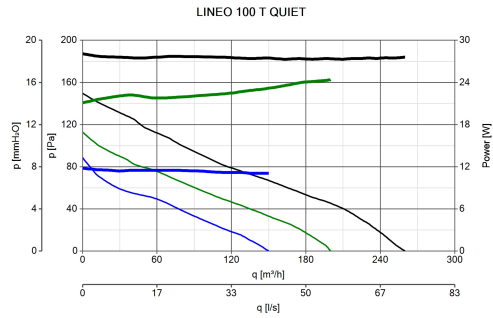
LINEO 100 T QUIET

Sound-proof mixed flow extractor fans



DESCRIPTION

CURVES



ACCESSORIES



TRIO-LINEO

503

Code 12891

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 prevendita: prevendita@vortice-italy.com