

Ventilatore domestico

S-INS



Applicazioni

Rinnovo aria in ambienti domestici umidi quali bagno, doccia, cucina, dispensa, ripostiglio, etc.) e altri locali ad uso domestico. La massima portata aria prodotta abbinata ad un basso livello di rumorosità del ventilatore permette il massimo comfort in ambiente.

Descrizione

Unità di ventilazione dal design compatto ed elegante, dotato di pannello frontale rimovibile. Profilo aerodinamico della ventola, appositamente progettato per garantire la massima portata e un basso livello sonoro. Il ventilatore di nuova generazione garantisce alte prestazioni con consumo energetico molto basso (7,5 W). Il motore è montato su supporti antivibranti per assorbire vibrazioni e operare in modalità silenziosa, e non richiede manutenzione per un funzionamento non-stop. Il motore, inoltre, è dotato di protezione termica.

L'unità è dotata di serranda di non ritorno, appositamente progettata per evitare il ritorno dell'aria e perdite di calore in fase di arresto del ventilatore, e deflettore aria incorporato nell'attacco di espulsione per ottimizzare il flusso dell'aria e ridurre il livello sonoro. Componenti elettronici protetti ad involucro impermeabile. Classe di protezione IP 45.

Struttura

- Involucro e ventola in plastica ABS di alta qualità, resistente ai raggi UV.
- Finitura in alluminio spazzolato.

Installazione

Installazione direttamente a canale. Si consiglia di utilizzare un manicotto per collegare il ventilatore al canale. Fissaggio a parete con viti. Adatto anche per installazione a soffitto.

Modelli

S-INS 100 con portata aria max 90 m³/h, Ø 100 mm.

Versioni

K: versione standard con azionamento manuale (interruttore non fornito).

KT: versione con timer regolabile da 2 a 30 minuti.

KTH: versione con timer regolabile + umidostato (regolazione 60-90% U.R.).

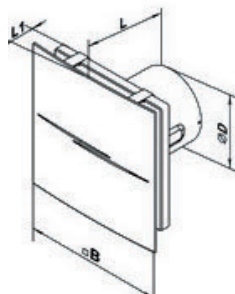
Esempio d'ordine

	S-INS	100	K
Identificativo unità			
Diametro nominale			
Versione			
K: standard			
KT: con timer regolabile da 2 a 30 minuti			
KTH: con timer regolabile + umidostato			

Ventilatore domestico

S-INS

Dimensioni



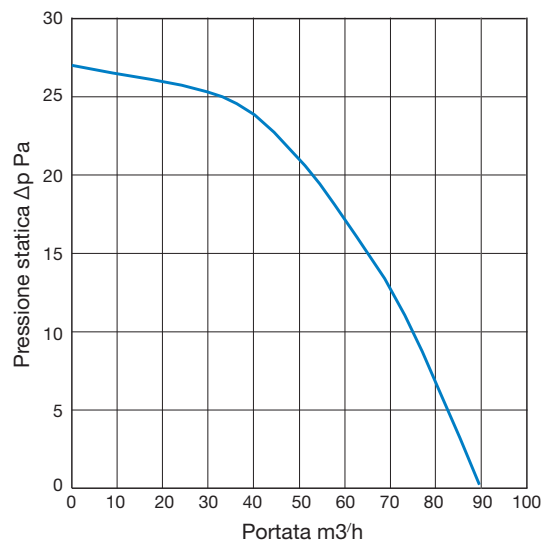
Modello	ØD	B	L	L1
	mm	mm	mm	mm
S-INS 100	99	200	130	49

Dati tecnici

	S-INS 100
Diametro mm	Ø 100
Tensione a 50Hz [V]	230
Potenza [W]	7,5
Intensità [A]	0,05
Portata massima [m³/h]	90
Livello sonoro [dB(A)]	26
Peso [kg]	0,66
Classe IP	IP 45

Prestazioni

S-INS 100



8.1

8.2

8.3

8.4

8.5

8.6

8.7

8.8

8.9

8.10

8.11