

Ventilatore domestico

S-ECO

8.1

8.2

8.3

8.4

8.5



8.6

8.7

Applicazioni

Rinnovo aria in ambienti domestici umidi quali bagno, doccia, cucina, dispensa, ripostiglio, etc.).

8.8

Descrizione

Unità di ventilazione dotato di motore a basso consumo energetico (a partire da 7 a 20 W) . Il motore è dotato di protezione termica. Grado di protezione IP34. L'unità è progettata per il funzionamento in continuo, non necessita di manutenzione e garantisce bassi livelli di rumorosità.

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.

8.11

Struttura

- Involucro in plastica ABS di alta qualità, resistente ai raggi UV.

Installazione

S-ECO viene installato a parete o a soffitto, con montaggio diretto a canale. Espulsione diretta verso l'esterno o canalizzata. Si consiglia di utilizzare un manicotto per collegare il ventilatore al canale. Fissaggio con viti.

Modelli

S-ECO 100 con portata aria max 78 m³/h, Ø 100 mm.

S-ECO 125 con portata aria max 148 m³/h, Ø 125 mm.

S-ECO 150 con portata aria max 240 m³/h, Ø 125 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.).

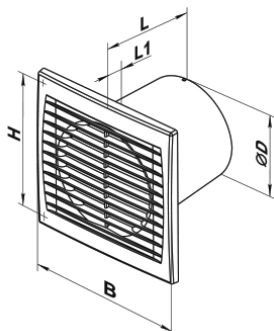
Esempio d'ordine

Identificativo unità	S-ECO	100	K
Modello	S-ECO 100, S-ECO 125, S-ECO 150		
Versione	K: standard KT: con timer regolabile da 2 a 30 minuti KTH: con timer regolabile + umidostato		

Ventilatore domestico

S-ECO

Dimensioni



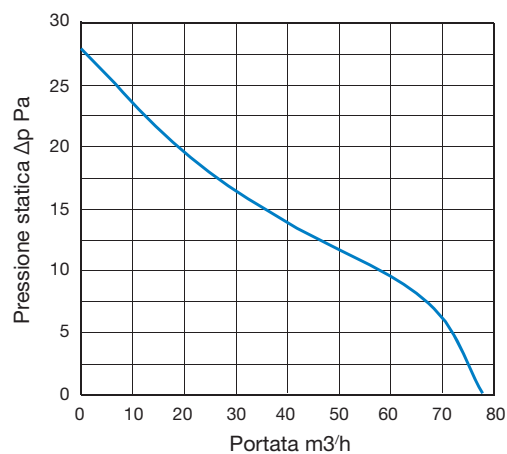
Modello	ØD mm	B mm	H mm	L mm	L1 mm
S-ECO 100	100	150	120	108	12
S-ECO 125	125	176	140	114	13
S-ECO 150	160	205	165	132	14

Dati tecnici

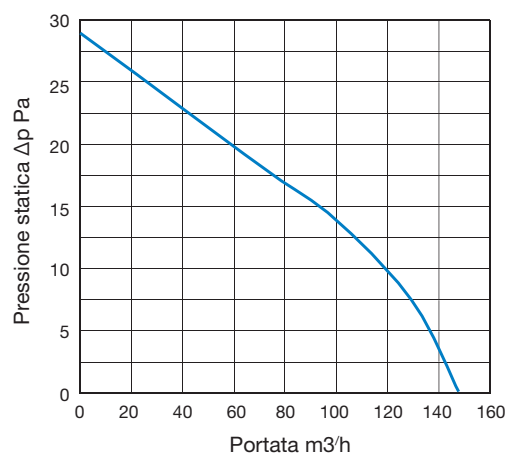
	S-ECO 100	S-ECO 125	S-ECO 150
Diametro mm	Ø 100	Ø 125	Ø 150
Tensione a 50Hz [V]	230		
Potenza [W]	7	9,3	20
Intensità [A]	0,035	0,06	0,14
Portata massima [m³/h]	78	143	240
Livello sonoro [dB(A)]	26	31	33
Peso [kg]	0,52	0,69	0,85
Classe IP	IP 34		

Prestazioni

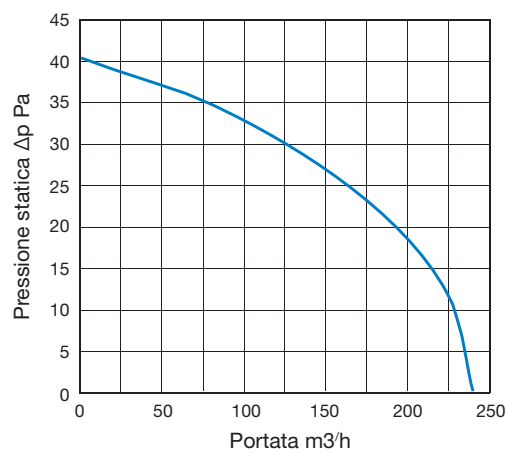
S-ECO 100



S-ECO 125



S-ECO 150



8.1

8.2

8.3

8.4

8.5

8.6

8.7

8.8

8.9

8.10

8.11