



Aria sempre pulita in casa



Niente più muffe sui muri



Facile installazione



Minimo consumo elettrico (3 Watt)



Elevato recupero energetico (78%)



Silenzioso (solo 20 dBA)



Minimo ingombro esterno

IL PROBLEMA

L'umidità da condensa si manifesta con antiestetiche e insalubri muffe su muri e pareti, creando cattivo odore. Il fenomeno si manifesta in tutti gli immobili dove la scarsa aerazione e la presenza di ponti termici permette all'umidità ambientale di condensare. La scarsa aerazione è dovuta al troppo isolamento dei nuovi edifici al fine di ottenere una classificazione energetica elevata.



La condensa sui muri quindi si forma per le seguenti cause:

- Ricambio d'aria insufficiente
- Isolamento insufficiente delle pareti
- Eccessiva umidità ambientale

LA SOLUZIONE

V-ECO100 garantisce con un'elevata efficienza energetica un costante e salubre ricambio d'aria, eliminando la formazione di umidità di condensa, muffe e cattivi odori.

V-ECO100 permette condizioni ambientali ottimali in qualsiasi situazione, sia nei mesi invernali che in quelli estivi, evitando gli sbalzi termici dovuti ad una ventilazione manuale e non corretta dei locali.

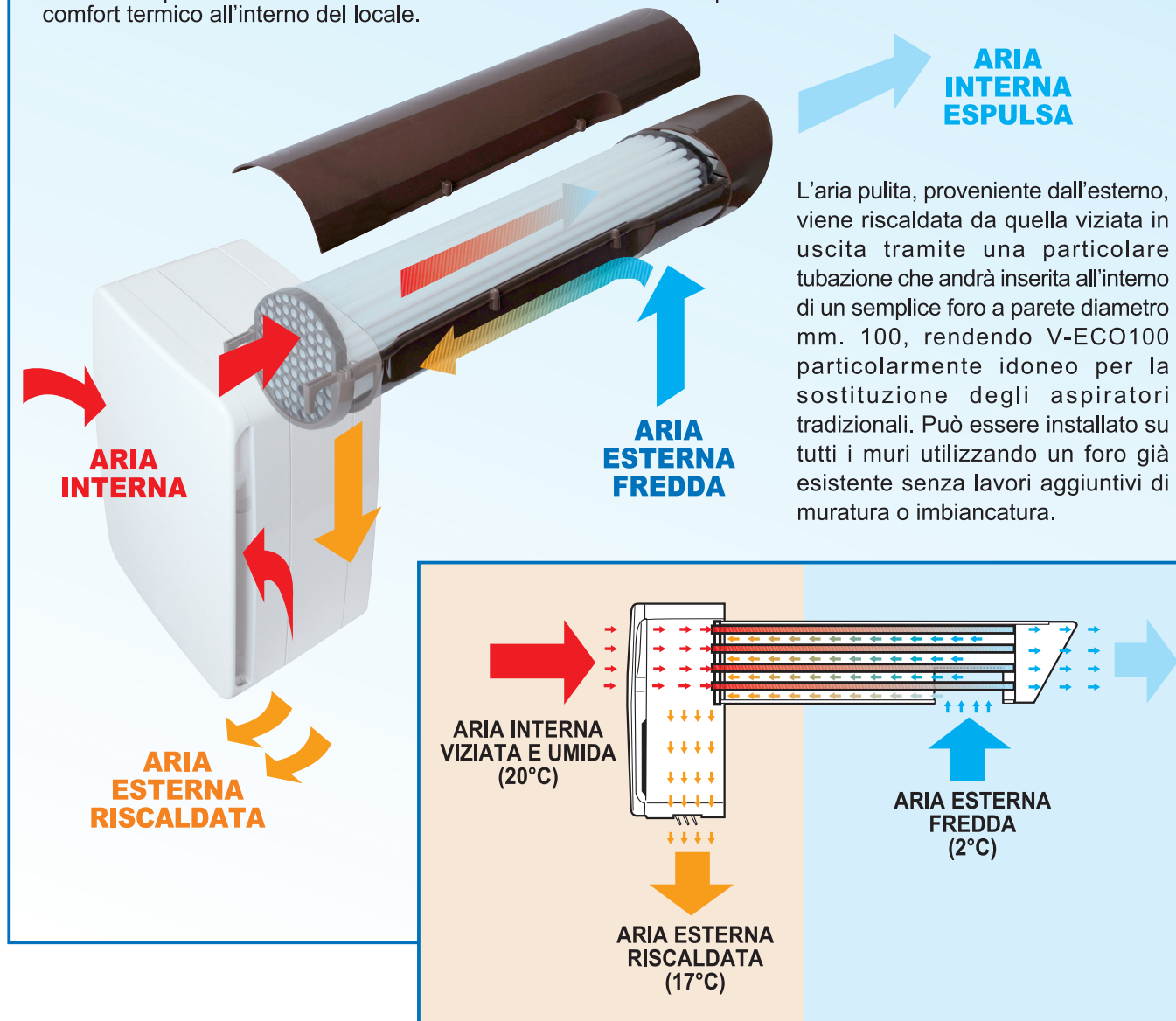
V-ECO100 grazie all'elevata percentuale di recupero calore (78%) e ai bassi consumi energetici (solo 3 W) fa risparmiare ed è ecocompatibile. Contribuisce quindi al raggiungimento della Classe Energetica desiderata nell'ambito della valutazione tecnica dell'immobile.



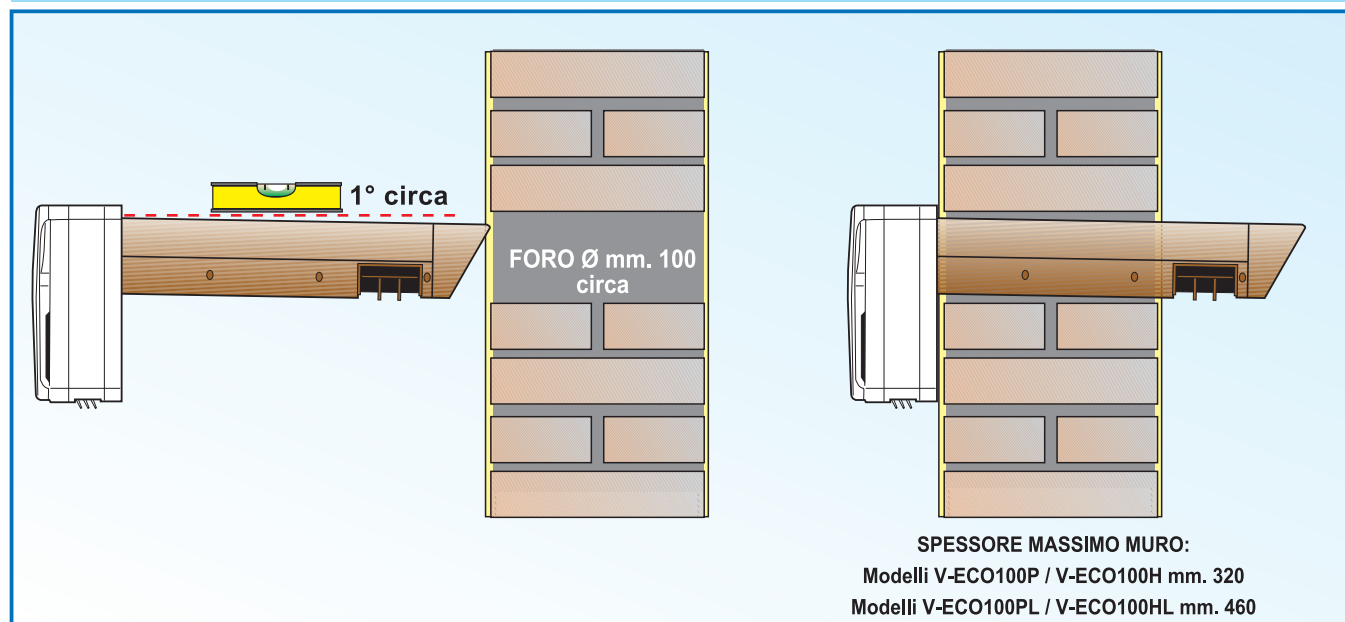
CONTRIBUISCE AL RAGGIUNGIMENTO DELLA CLASSE ENERGETICA

FUNZIONAMENTO

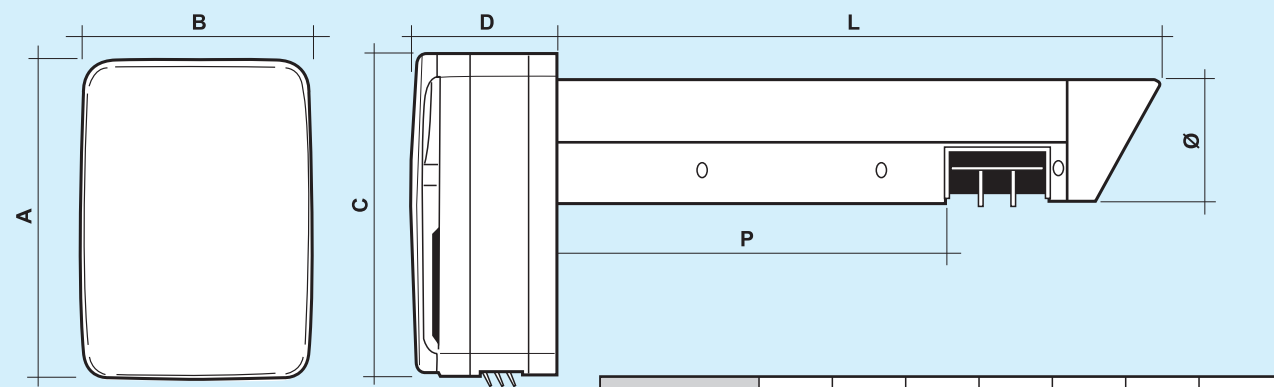
V-ECO100 è un ventilatore con recuperatore di calore a doppio flusso simultaneo idoneo per applicazioni domestiche mono-ambiente. V-ECO100 permette di ricambiare l'aria nei locali trattati senza sprecare calore mantenendo così un elevato comfort termico all'interno del locale.



INSTALLAZIONE




DIMENSIONI in mm.



	A	B	C	D	L	P	Ø
V-ECO100P V-ECO100H	266	190	262	117	496	321	99
V-ECO100PL V-ECO100HL	266	190	262	117	636	461	99

Aprile 2015 - 5.000 - MKLSVECO

CARATTERISTICHE

	PRESTAZIONI IN ESTRAZIONE			POTENZA			RUMOROSITÀ a 3 m			QUANTITÀ confezione	PREZZO €
	Velocità bassa	Velocità alta	Velocità boost	Velocità bassa	Velocità alta	Velocità boost	Velocità bassa	Velocità alta	Velocità boost		
V-ECO100P <small>Con cordicella per muri sp. max mm. 320</small>	22 m3/h	32 m3/h	54 m3/h	3,2 Watt	5,7 Watt	26,6 Watt	20 dBA	22 dBA	36 dBA	1	
V-ECO100H <small>Con umidostato, timer e cordicella per muri sp. max mm. 320</small>											
V-ECO100PL <small>Con cordicella per muri sp. max mm. 460</small>											
V-ECO100HL <small>Con umidostato, timer e cordicella per muri sp. max mm. 460</small>											



 Isolamento CLASSE II

IPX4



DISTRIBUITO DA:



EDIL PLAST S.r.l.
47122 Forlì (FC) - ITALY
Via Mastro Giorgio, 2 - z. i. Villa Selva
Tel. +39 0543 754811 - Fax +39 0543 473534
Email: edilplast@firstcor.com



CONTRIBUISCE AL RAGGIUNGIMENTO DELLA CLASSE ENERGETICA

V-ECO100



**78%
RECUPERO DI
CALORE**



**VENTILATORE CON
RECUPERATORE DI
CALORE DOPPIO
FLUSSO**



Il marchio delle griglie a norma con passaggi aria dichiarati e certificati secondo norma ISO 5219