

Ventilazione  
Meccanica  
Controllata

# Il comfort è nell'aria



# Aria di benessere con la VMC



**Respira tranquillo**, la ventilazione meccanica controllata (VMC) garantisce una **migliore qualità dell'aria** riducendo sensibilmente la diffusione di inquinanti, virus, allergeni e batteri.

## Sistemi a singolo (semplice) flusso



### OZEO FLAT AUTO 2V

Gruppo di ventilazione autoregolabile a due velocità

Costruito in EPP con 4 estrazioni  $\varnothing$  80 mm e 1  $\varnothing$  125, espulsione  $\varnothing$  160 mm portata max 290 m<sup>3</sup>/h. Installabile in ogni posizione, spessore 19 cm, peso 3 Kg.



### OZEO FLAT H

Gruppo di ventilazione igroregolabile

Costruito in EPP con 4 estrazioni  $\varnothing$  80 mm e 1  $\varnothing$  125, espulsione  $\varnothing$  160 mm portata max 220 m<sup>3</sup>/h. Installabile in ogni posizione, spessore 19 cm, peso 3 Kg.

## Recuperatori puntuali



### RESPIRO 100/150

Recuperatore puntuale con scambiatore ceramico

Portata 30/60 m<sup>3</sup>/h, versioni RD con radicomando e doppio sensore HR e crepuscolare.  $\varnothing$  100/160 mm installazione a parete lunghezza massima 3 m lineari.

Scopri di più sulla VMC, il sistema di ricambio dell'aria più innovativo ed efficiente



Scarica  
la guida



# Sistemi a doppio flusso



Soluzioni altamente efficienti per il massimo comfort

| COMFORT TERMICO       | RISPARMIO ENERGETICO |
|-----------------------|----------------------|
| FILTRAZIONE DELL'ARIA | COMFORT ACUSTICO     |

|   |  |   |
|---|--|---|
|    | <b>ALTAIR</b><br>Recuperatore di calore ad alta efficienza a portata costante con sonda HR integrata<br>Portata max. 120 m <sup>3</sup> /h, spessore 17 cm, scarico condensa laterale.<br>Installazione orizzontale o verticale, comando a filo, connessioni Ø100 mm.  |       |
|    | <b>NEMBUS</b><br>Recuperatore di calore ad alta efficienza a portata costante (con acc.), con sonda HR integrata<br>Portata max. 270 mc/h, scarico condensa laterale.<br>Installazione orizzontale/verticale, comando a filo, connessioni Ø125 mm.   |       |
|    | <b>BR 25 / BR 25 PLUS - BR 25 E / BR 25 PLUS E</b><br>Recuperatore di calore ad alta efficienza, sonde HR, CO <sub>2</sub> e centralina modbus forniti come accessori<br>Corpo in EPP, portata max. 180/250 mc/h, versioni E con scambiatore entalpico.<br>Installazione orizzontale/verticale, comando con radiofrequenza, connessioni Ø160 mm.                 |   |
|  | <b>BR 40 / BR 50 - BR 40 E</b><br>Recuperatore di calore ad alta efficienza, sonde HR, CO <sub>2</sub> e centralina modbus forniti come accessori<br>Corpo in EPP (taglia 50 rivestita in lamiera verniciata), portata 320/450 mc/h, versione E con scambiatore entalpico. Installazione orizzontale/verticale, comando con radiofrequenza, connessioni Ø160 mm. |   |
|  | <b>DOMEO</b><br>Recuperatore di calore ad alta efficienza con sonda di umidità HR e interfaccia domotica integrate<br>Portata max. 250 mc/h.<br>Installazione verticale, comando a filo, connessioni Ø125 mm.  |   |
|  | <b>SABIK 210 / 350 / 500</b><br>Recuperatore di calore ad alta efficienza a portata costante (con acc.), con sonda HR integrata<br>Portata max. 260/410/600 mc/h.<br>Installazione verticale, comando a filo, connessioni Ø125/150/180 mm.   |   |
|  | <b>BR DH 150 - BR DH 150 PLUS / 250 PLUS</b><br>Recuperatore di calore ad alta efficienza con scambiatore entalpico (di serie) e deumidificazione integrata<br>Portata di rinnovo 150/250 mc/h, portata in deumidificazione 300/500 mc/h, versioni PLUS con scambiatore a piastre. Connessioni Ø160mm, modello 250 immissione e ricircolo Ø200mm.                |   |

## La tranquillità di avere tutto sotto controllo



**Connectair®** è la piattaforma facile ed intuitiva che ti permette di controllare e monitorare il tuo sistema di ventilazione ogni volta che lo desideri tramite SPCM.



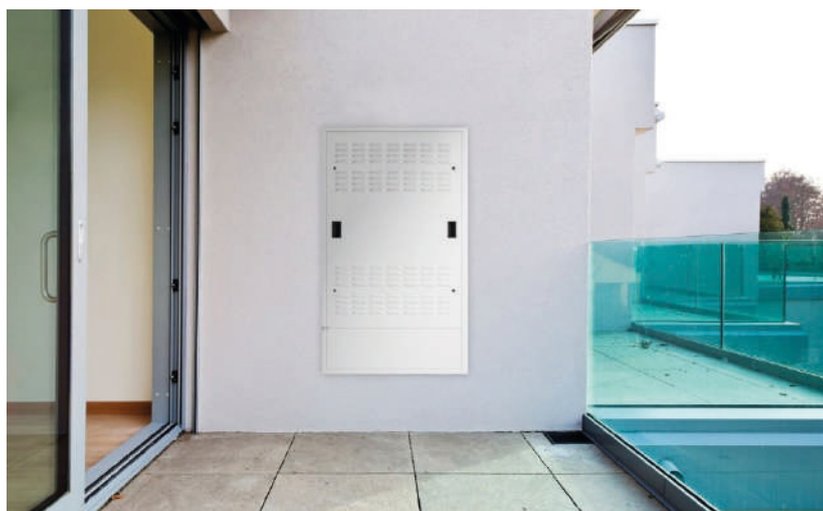
Compatibile con  
Amazon Alexa e Google Assistance



# Accessori per sistemi di VMC

|  |   |  |  |  |   |
|--|---|--|--|--|---|
|  | <b>GAE</b><br>Griglia bianca in materiale plastico Ø da 100 a 200 mm.   |  | <b>GP ISO ECOSOFT</b><br>Tubazione flessibile in PVC isolato senza ftalati Ø da 80 a 200 mm.   |  | <b>LAF</b><br>Silenziatore flessibile da canale disponibile da un metro o mezzo metro di lunghezza Ø da 100 a 200 mm.                                 |
|  | <b>PLENUM</b><br>Plenum di distribuzione aria con isolamento 10 mm completi di manicotto plug per connessione a condotti Ø 75/90mm versioni da 4,6,10 e 12 attacchi |  | <b>MVD 75/90 - MVDNI 75/90</b><br>Tubo flessibile Ø75/90 mm ad alta resistenza antistatico ed antibatterico per impianti VMC. Matassa da 50 mt. Versioni MVDNI isolate esternamente. |  | <b>CO 50/25</b><br>Tubo flessibile 50x114 mm ad alta resistenza antistatico ed antibatterico per impianti VMC. Matassa da 25 mt.                      |
|  | <b>ABM 50</b><br>Plenum per bocchetta Ø125 mm, con possibilità di collegare i condotti orizzontalmente o verticalmente di Ø75/90 o 50x114 mm.                       |  | <b>BDOP</b><br>Bocchetta Ø125 mm in materiale plastico, di colore bianco, con possibilità di regolare la direzione e la distanza del flusso dell'aria.                               |  | <b>GALAXY</b><br>Plenum porta griglia (LINEAL, TERRA o MARTE), con perdita di carico massima 7 Pa. Plenum con possibilità di connessione su più lati. |
|  | <b>TERRA</b><br>Griglia rettangolare ral 9003 forata.   |  | <b>MARTE</b><br>Griglia rettangolare ral 9003 microforata.   |  | <b>LINEAL</b><br>Griglia rettangolare ral 9003 ad alette fisse.   |
|  | <b>PBZ DUAL</b><br>Plenum di immissione per funzionamento combinato impianto VMC e condizionamento.   |  | <b>BMA</b><br>Griglia rettangolare ral 9003 a doppio ordine di alette.   |  | <b>LAFPR</b><br>Griglia rettangolare ral 9003 ad alette fisse.  |

## Novità



### WALL BOX

Modulo ad incasso/parete per la predisposizione dei recuperatori BR 25 E / BR 25 PLUS E

Vantaggi:

- nessuna controsoffittatura
- semplice manutenzione del recuperatore
- delocalizzazione del rumore
- taratura delle portate tramite valvole incluse
- collegamenti ai tubi corrugati Ø75/90 senza ulteriori accessori
- risparmio sui costi di installazione.



**S&P Italia S.p.A.**

Via De Agostini, 44 · 20012 CUGGIONO (MI)  
 Tel. 02 97 24 211 · Fax 02 97 44 82  
 vendite@solerpalau.com · www.solerpalau.it

**Soler&Palau**  
 Ventilation Group