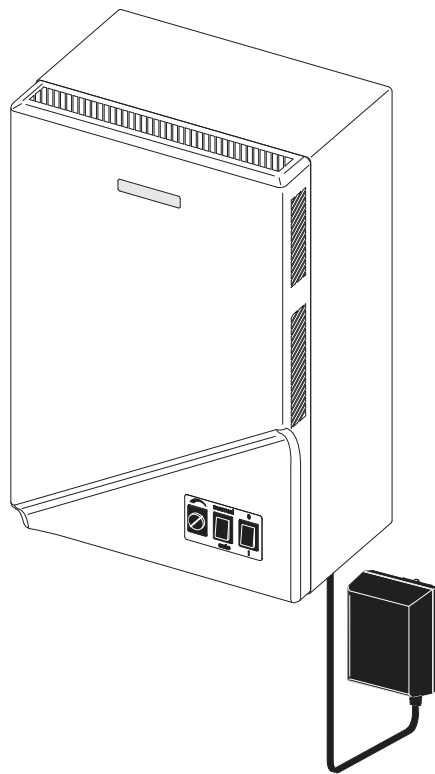


Aeratore a parete con recupero di calore e deumidificazione



Impiego

- AEROPLUS è un aeratore per l'immissione e l'emissione di aria per l'installazione a parete. Il passaggio dell'aria avviene attraverso la muratura.

Funzionamento

- AEROPLUS garantisce l'immissione e l'emissione di aria negli ambienti interni in modo silenzioso, controllato e risparmiando energia (adatto per ambienti umidi).

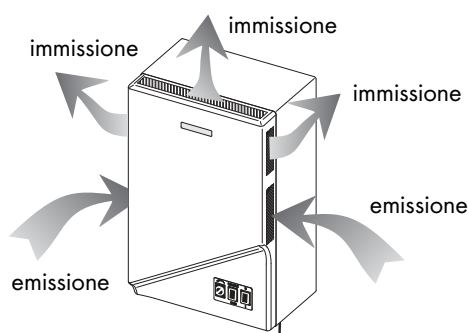
Caratteristiche

- isolamento acustico
- minima rumorosità propria
- recupero di calore
- controllo automatico della deumidificazione (nessuna formazione di condensa all'interno dell'apparecchio)
- impostabile manualmente per il funzionamento continuo
- regolazione continua della portata d'aria
- chiusura elettrica del tubo optional
- grazie a una ventola elettrica, AEROPLUS immette aria fresca filtrata dall'esterno verso l'interno, riportando nuovamente l'aria viziata filtrata verso l'esterno
- sul frontale sono presenti una manopola girevole e un selettore per l'attivazione dell'apparecchio
- si può comandare manualmente o automaticamente

Dati tecnici

Informazioni su AEROPLUS	
Portata d'aria misurata per flusso d'aria (secondo la norma DIN 24163)	da ca. 10 m ³ /h a ca 30 m ³ /h
Rumorosità propria (secondo la norma DIN EN ISO 3741)	da L _N = 30 dB (A) a L _N = 40 dB (A)
Potenza assorbita	da 4 Watt a 7 Watt
Collegamento elettrico (alimentatore 12 V con spina Euro)	230 V ~ / 0,03 A
Classe di protezione II	Isolamento di protezione
Cavo di collegamento (uscita del cavo sul retro, in alto)	lunghezza 2 m
Efficienza recupero di calore	fino al 50%
Isolamento acustico (secondo la norma DIN 20140-10):	R _{W1,9} = 31 dB D _{n,e,w} = 38 dB
altezza x larghezza x profondità	350 mm x 220 mm x 155 mm
Colore alloggiamento	bianco RAL 9003
Bypass per evitare la formazione di condensa all'interno dell'apparecchio	

Principio di funzionamento



Dettagli per l'ordine

In fase d'ordine è necessario indicare il montaggio sotto traccia, poiché l'aeratore deve essere dotato di trasformatore interno.

Descrizione del materiale	Codice articolo
AEROPLUS 12 V (compreso tubo a due vie NW 100 e griglia di protezione)	251867
AEROPLUS 12 V con chiusura elettrica del tubo (incl. tubo a due vie NW 100 e griglia di protezione)	L5170020-096010
Parti di ricambio: filtro di ricambio originale (forato, per la sostituzione)	895559
Accessori: griglia di protezione marrone	922.7332.5001U10
Accessori: tubo di aerazione in PVC a due vie, NW 100, ø 110 mm (esterno), lunghezza 500 mm	135525
Accessori: tubo di aerazione in PVC a due vie, NW 100, ø 110 mm (esterno), lunghezza 1.000 mm	L5300010-096010

SIEGENIA[®]
SOLUTIONS INSIDE

Via Varese, 36
20020 Lainate MI
ITALIA

Telefono: +39 02 9353601
Fax: +39 02 93799043
info-i@siegenia.com
www.siegenia.com



Sul nostro sito www.siegenia.com
potete trovare gli indirizzi di tutte le filiali

SIEGENIA nel mondo:

Austria Telefono: +43 6225 8301
Benelux Telefono: +32 9 2811312
Bielorussia Telefono: +375 17 3121168
Cina Telefono: +86 316 5998198
Corea del Sud Telefono: +82 31 7985590
Francia Telefono: +33 3 89618131
Germania Telefono: +49 271 39310

Gran Bretagna Telefono: +44 2476 622000
Italia Telefono: +39 02 9353601
Polonia Telefono: +48 77 4477700
Russia Telefono: +7 495 7211762
Svizzera Telefono: +41 33 3461010
Turchia Telefono: +90 216 5934151
Ucraina Telefono: +380 44 4637979
Ungheria Telefono: +36 76 500810