

## Specifiche tecniche

Aspiratore elettrico OUT per Lucernario aerante



### Descrizione del prodotto

Aspiratore elettrico alimentato a 24V installabile in corrispondenza delle prese d'aria di Lucernario aerante per l'aspirazione e l'espulsione dell'aria dall'interno verso l'esterno.

### Materiali

Acciaio inossidabile AISI 304 - plastica

### Indice Scheda Tecnica

Pag. 2 - Specifiche tecniche

Pag. 3 - Installazione

## Specifiche tecniche

### Dati operativi elettrici

|                     |   |
|---------------------|---|
| Voltaggio           | 24 V (Il trasformatore va acquistato separatamente) |
| Tipo di corrente    | DC  |
| Consumo di energia  | 6.2 W   |
| Consumo di corrente | 260 mA  |

Dati forniti dalla casa produttrice

### Cablaggio

|             |     |
|-------------|-----|
| Filo bianco | +   |
| Filo nero   | -   |
| Filo giallo | GND |

### Prestazioni

|                        |                      |
|------------------------|----------------------|
| Portata d'aria massima | 70 m <sup>3</sup> /h |
|------------------------|----------------------|

Dati forniti dalla casa produttrice

|            |  |
|------------|--|
| Rumorosità | L'aspiratore può risultare rumoroso. Il suono è simile ad un sibilo.<br>Se necessario installare un potenziometro per regolare la potenza e ridurre il rumore. |
|------------|--|

### Compatibilità

Non compatibile con i modelli di *Lucernario aerante* con prese d'aria "Apri-Chiudi".

**Segui queste istruzioni per l'installazione  
ESCLUSIVAMENTE sui Lucernari aeranti gamma INOX con codifica K**



Utente 1: Dall'interno, svitare a partire da sinistra, la prima e la seconda vite



Utente 2: Dall'esterno allentare il dado con una chiave da 8



Utente 1: Infilare la piastra in corrispondenza delle barre filettate



Utente 1: posizionare l'aspiratore in modo che le barre filettate attraversino i fori



Utente 2: Inserire la rondella e il dado autobloccante e serrare con la chiave



Utente 2: Usare il cacciavite per fare maggiore forza e assicurare la tenuta



Procedere al cablaggio.

Le immagini potrebbero mostrare un prodotto differente

## **Segui queste istruzioni per l'installazione sui modelli SARTORIALI e sulla gamma INOX con codifica P**



Utente 1: Dall'interno, appoggiare la contro-piastra e segnare i fori con un pennarello.



Utente 1: Forare la rete microforata in corrispondenza dei segni.



Utente 1: Inserire l'aspiratore con la ventola rivolta verso il basso e mantenerla premuta.



Utente 2: Dall'esterno, infilare la contro-piastra.



Utente 2: Avvitare i dadi autobloccanti con le dita.



Utente 2: Serrare i dadi con la chiave e fare leva con un cacciavite oppure una brugola.



Procedere al cabaggio.

Le immagini potrebbero mostrare un prodotto differente

Grazie di aver acquistato i nostri accessori *Lucernario aerante*.

Il prodotto e il marchio *Lucernario aerante*® sono proprietà di Bottega del ferro.

Bottega del ferro si riserva tutti i diritti di modificare senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati.  
Questo documento e tutti gli altri relativi ai prodotti *Lucernario aerante* e *Lucernario aerante INOX* sono reperibili sui siti [www.lucernarioaerante.it](http://www.lucernarioaerante.it) e [inox.lucernarioaerante.it](http://inox.lucernarioaerante.it).



Bottega del ferro  
Via del Boscone, 8  
25014 Castenedolo (BS) Italia  
T. +39 030 2731985  
F. +39 030 2130930  
[info@bottegadelferro.net](mailto:info@bottegadelferro.net)  
[www.bottegadelferro.net](http://www.bottegadelferro.net)  
[www.lucernarioaerante.it](http://www.lucernarioaerante.it)