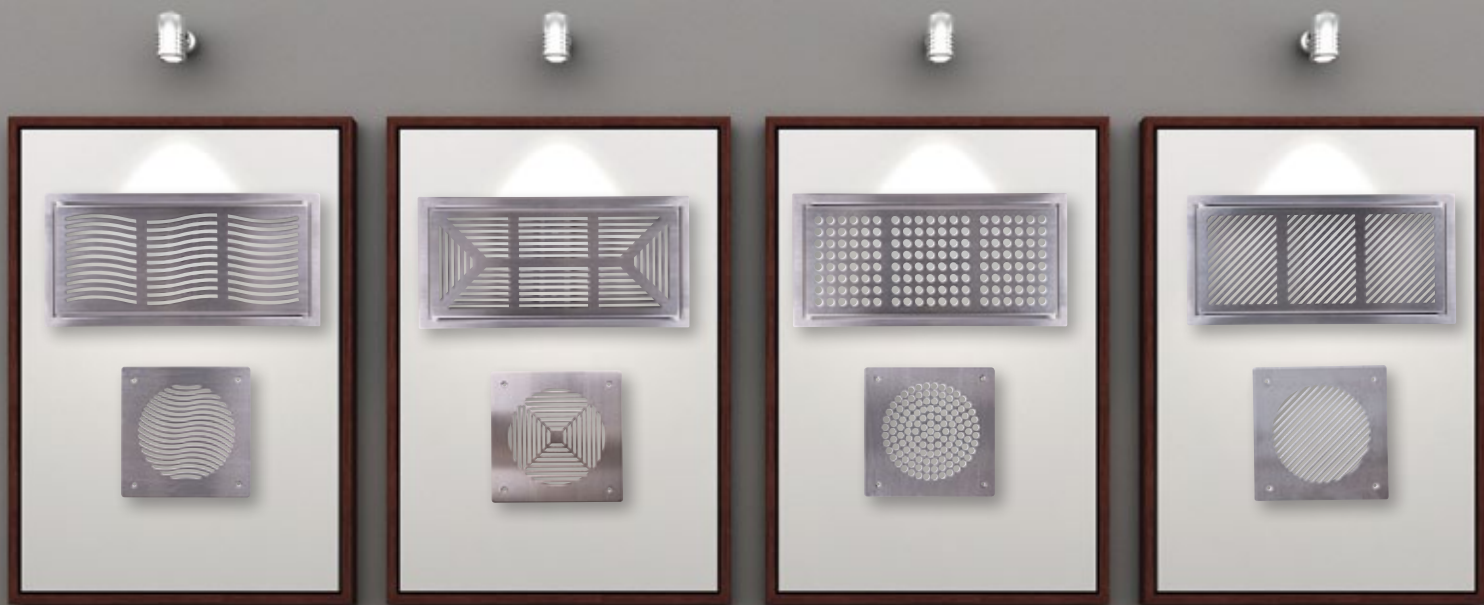


PluggLine Coperture standard



Aria nuova ed estetica

NOVITÀ

Per diffusori di mandata e bocchette di estrazione dell'aria viziata di elevata qualità

- Vari design per qualsiasi stile
- Quadrate o rettangolari: per diversi usi e diverse portate
- Montaggio rapido e semplice

L'aria buona assume varie forme

Coperture per i diffusori di mandata



Soggiorno

Quando si legge o si guarda la televisione il fabbisogno medio di aria nuova di una persona è di circa 20-26 m³/h. I condotti e le coperture dell'aria di mandata devono essere correttamente dimensionati per apportare la giusta quantità di aria nuova senza correnti d'aria.



Camera da letto

In questa stanza i sistemi di ventilazione residenziale PLUGGIT danno prova della loro elevata qualità relativamente all'isolamento acustico. L'aria nuova viene convogliata senza rumore nella camera da letto.

Foto prima pagina: © connected2000 - Fotolia.com

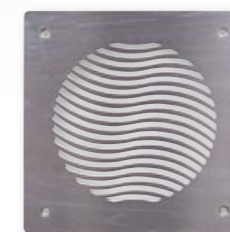
Camera dei bambini

I sistemi di ventilazione residenziale di PLUGGIT lavorano in base al principio ServoFlow. Fanno convogliare automaticamente nelle stanze, attraverso i diffusori di mandata, esattamente la quantità di aria nuova di volta in volta necessaria.

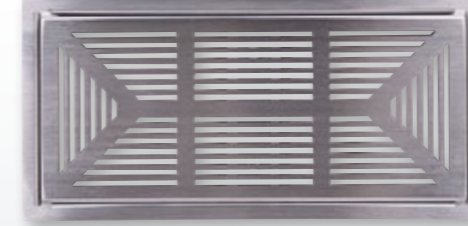
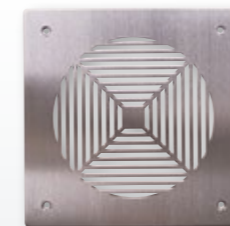


Griglie di copertura

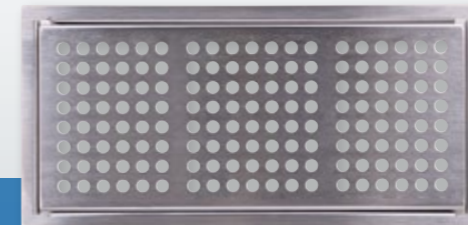
Le griglie di copertura quadrate e rettangolari in acciaio inox spazzolato per i diffusori di mandata sono caratterizzate da un design ricercato. I modelli rettangolari si utilizzano a parete e a pavimento, mentre i modelli quadrati si possono applicare anche al soffitto.



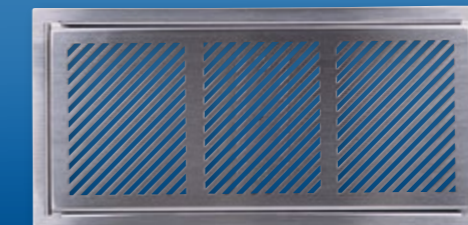
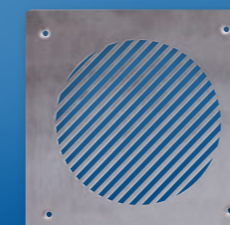
Griglia di copertura in acciaio inox design Wave



Griglia di copertura in acciaio inox design Square



Griglia di copertura in acciaio inox design Circle



Griglia di copertura in acciaio inox design Bar

L'aria buona è una cosa preziosa

Coperture per le bocchette di estrazione dell'aria viziata

Bagno

È proprio nelle stanze umide che è necessario estrarre l'aria viziata in modo sufficiente e continuo per evitare il più possibile l'accumularsi di umidità e la comparsa di muffa.



Cucina

Il corretto dimensionamento dei condotti e delle coperture per l'estrazione dell'aria viziata è un prerequisito per il perfetto funzionamento del sistema e per evacuare nel modo desiderato umidità e odori.

Lavanderia

Già lavando e facendo asciugare il bucato si producono, facendo una media annuale, 1-2 litri di umidità al giorno che devono essere evacuati dall'abitazione attraverso i condotti dell'aria viziata estratta.



Prodotti

Aria di mandata Elemento di copertura	Foto	Descrizione	Parete Pavimento Soffitto	Acciaio inox	lung. x largh. x altezza mm	Aria di mandata combinabile con	Aria viziata estratta combinabile con
Aria viziata							
EVBP5		Griglia di copertura quadrata con telaio a incasso per copertura della bocchetta di estrazione aria viziata	si no si	spazzolato	200 x 200 x 5,5 mm	no	EVWS1 / EVWS3 / EVWS4 / EVWS 75
EVBP3		Griglia di copertura quadrata con telaio a incasso per copertura della bocchetta di estrazione aria viziata	si no si	spazzolato	200 x 200 x 5,5 mm	no	EVWS1 / EVWS3 / EVWS4 / EVWS 75
EVBP4		Griglia di copertura quadrata con telaio a incasso per copertura della bocchetta di estrazione aria viziata	si no si	spazzolato	200 x 200 x 5,5 mm	no	EVWS1 / EVWS3 / EVWS4 / EVWS 75
EVBP2		Griglia di copertura quadrata con telaio a incasso per copertura della bocchetta di estrazione aria viziata	si no si	spazzolato	200 x 200 x 5,5 mm	no	EVWS1 / EVWS3 / EVWS4 / EVWS 75
Aria di mandata							
PL203		Copertura di design con fessura per diffusione dell'aria 1 fascia in acciaio inox oppure 1 fascia nel materiale del pavimento	no si no	spazzolato	840 x 120 x 6 - 22 mm (altezza rivestimento pavimento)	PL200	no
PL202		Copertura di design con fessura per diffusione dell'aria 2 fasce in acciaio inox oppure 2 fasce nel materiale del pavimento	no si no	spazzolato	840 x 120 x 6 - 12 mm (altezza rivestimento pavimento)	PL200	no
PL201		Copertura di design con fessura per diffusione dell'aria completamente in acciaio inox o nel materiale del pavimento	no si no	spazzolato	840 x 120 x 6 - 12 mm (altezza rivestimento pavimento)	PL200	no
PL200		Plenum a pavimento per montaggio nel pavimento compresi piedini regolabili con fascetta di fissaggio in plastica	no si no	decapato	850 x 140 x 130 - 190 mm (altezza pavimento grezzo)	PL180 / PL230	no
PL134		Griglia di copertura senza telaio a incasso per copertura del diffusore di mandata con materiale di fissaggio	si si si	spazzolato	190 x 190 x 2,5 mm	EVWS1 / EVWS3 / EVWS4 / EVWS 75	no
PL133		Griglia di copertura senza telaio a incasso per copertura del diffusore di mandata con materiale di fissaggio	si si si	spazzolato	190 x 190 x 2,5 mm	EVWS1 / EVWS3 / EVWS4 / EVWS 75	no
PL132		Griglia di copertura senza telaio a incasso per copertura del diffusore di mandata con materiale di fissaggio	si si si	spazzolato	190 x 190 x 2,5 mm	EVWS1 / EVWS3 / EVWS4 / EVWS 75	no
PL131		Griglia di copertura senza telaio a incasso per la copertura del diffusore di mandata con materiale di fissaggio	si si si	spazzolato	190 x 190 x 2,5 mm	EVWS1 / EVWS3 / EVWS4 / EVWS 75	no
PL129		Griglia di copertura con telaio a incasso per copertura del diffusore di mandata	si si no	spazzolato	320 x 155 x 1,5 mm	PL180 / PL230	no
PL128		Griglia di copertura con telaio a incasso per copertura del diffusore di mandata	si si no	spazzolato	320 x 155 x 1,5 mm	PL180 / PL230	no
PL127		Griglia di copertura con telaio a incasso per copertura del diffusore di mandata	si si no	spazzolato	320 x 155 x 1,5 mm	PL180 / PL230	no
PL126		Griglia di copertura con telaio a incasso per copertura del diffusore di mandata	si si no	spazzolato	320 x 155 x 1,5 mm	PL180 / PL230	no

Vantaggi – facili da montare

Montaggio rapido, semplice e poco oneroso: PLUGGIT fa la differenza.

Facile montaggio delle coperture per i diffusori di mandata

Le nuove griglie di copertura rettangolari in acciaio inox per i diffusori di mandata possono essere montate a pavimento oppure a parete in base al progetto e a come è arredata la stanza.



Il telaio a incasso si inserisce nel diffusore.



Il telaio a incasso si fissa al diffusore con l'apposito materiale di fissaggio. Non sono necessari fori.



Per montare in modo rapido e preciso la griglia di copertura, il telaio a incasso è dotato di guide.



Premere la griglia in acciaio inox sul telaio, farla scattare e il gioco è fatto. Come sempre PLUGGIT!

Montaggio e manutenzione facili per le bocchette di estrazione dell'aria viziata

Come sempre PLUGGIT! Anche la manutenzione delle bocchette di estrazione dell'aria viziata è estremamente semplice. Sicuramente però non si sbaglia se si stipula, con una ditta installatrice, un contratto per la manutenzione del proprio sistema di ventilazione residenziale PLUGGIT.



Sul maniccotto a gomito si colloca innanzitutto il raccordo porta filtro.



Poi si può inserire il filtro Bulpren nuovo o pulito.



A seconda del tipo di stanza e dei desideri del cliente si può inserire a incastro un diaframma filtro in plastica bianca ...



... oppure applicare una griglia di copertura in acciaio inox spazzolato.

Altre idee ...

PLUGGIT
La ventilazione residenziale.

- **PluggLine** – Coperture di design per la vostra casa
- **PluggFlex R** – Condotti di ventilazione tondi per posa in calcestruzzo
- **Pluggit Avent** – Gli apparecchi di ventilazione modulari (dalla versione base alla versione premium)
- **PluggVoxx** – L'aria più sana per la vostra casa

PLUGGIT
La ventilazione residenziale.

PluggLine Coperture di design

Aria nuova e design

Il diffusore di design per posa a filo pavimento con ogni tipo di finitura

- Vincitore dell'IF product design award 2013
- Per un'altezza pavimento da 120 mm a 190 mm
- In acciaio inossidabile di elevata qualità

www.pluggit.it

PLUGGIT
La ventilazione residenziale.

PluggFlexR Condotti di ventilazione tondi

Il condotto di ventilazione tondo: una soluzione eccezionale

Il primo vero condotto di ventilazione tondo per l'installazione di impianti di ventilazione residenziale

- Posa nel solaio in calcestruzzo
- Isolamento acustico mediante profilo corrugato PLUGGIT brevettato
- Classe di reazione al fuoco B1
- Materiale igienico

www.pluggit.it

PLUGGIT
La ventilazione residenziale.

PLUGGIT Avent Apparecchi di ventilazione

Apparecchi modulari dalle molteplici funzioni

Gli apparecchi di ventilazione per tutte le esigenze

- Dotazione di base efficiente per un ampio spettro di utilizzo
- Struttura poco ingombrante, per montaggio a parete e a soffitto
- Vari componenti opzionali per il comfort personale

www.pluggit.it

PLUGGIT
La ventilazione residenziale.

PluggVoxx Dispositivo per il trattamento dell'aria

L'aria più sana per la vostra casa

Trattamento dell'aria mediante ionizzazione e fotossidazione

- Riduce in modo consistente le sostanze nocive in entrata
- Ideale per chi soffre di allergie
- Direttamente combinabile con gli apparecchi di ventilazione Avent di PLUGGIT

www.pluggit.it