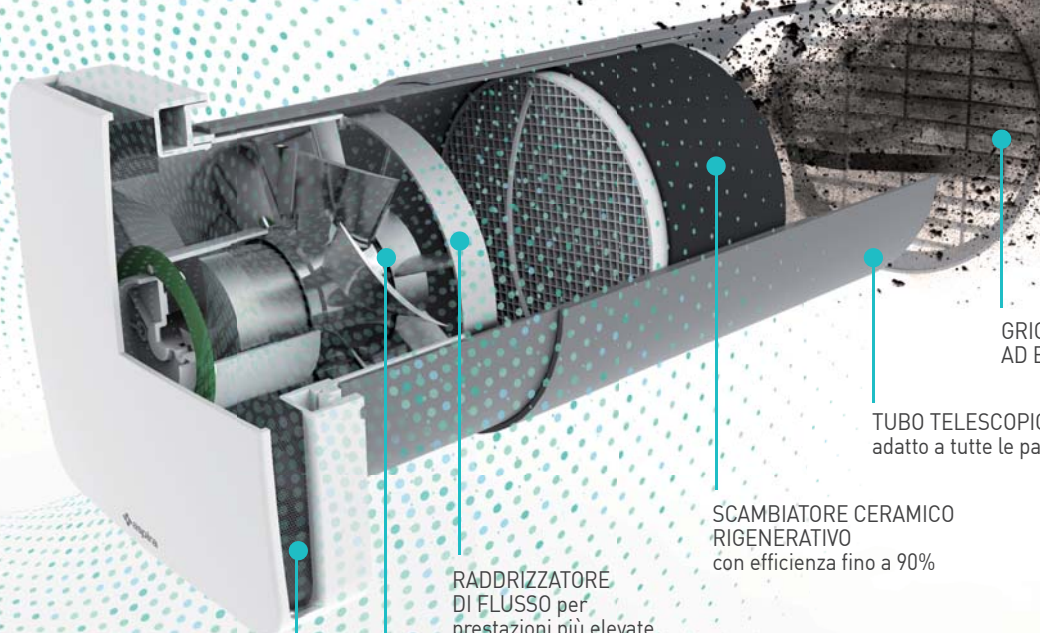


Fan



RHINOCOMFORT

IL PRIMO RECUPERATORE DI CALORE
CHE SANIFICA E RICAMBIA L'ARIA



GRIGLIA ESTERNA
AD ESPANSIONE

TUBO TELESCOPICO PVC
adatto a tutte le pareti

SCAMBIATORE CERAMICO
RIGENERATIVO
con efficienza fino a 90%

RADDRIZZATORE
DI FLUSSO per
prestazioni più elevate.

FILTRO
G3

MOTORE DC
BRUSHLESS

RADIOCOMANDO DI
CONTROLLO tastiera
touch e segnalazioni a
leds blu

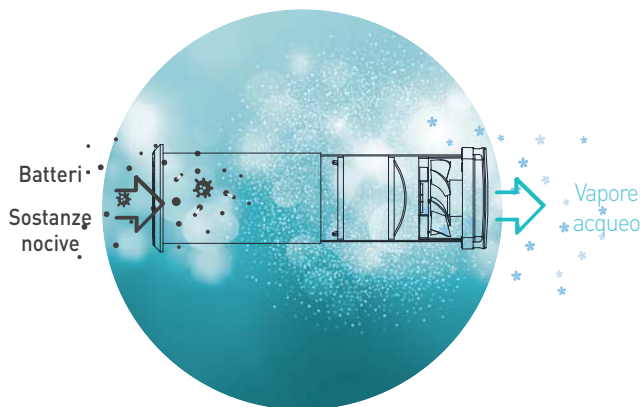


IN TV

dal 28 Ottobre
al 10 Novembre

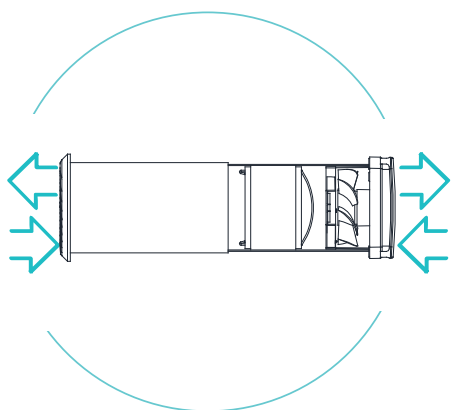
INNOVAZIONE UNICA

RHINOCOMFORT è composto di parti opportunamente trattate con prodotto nanotecnologico. La radicale riduzione delle sostanze inquinanti si ottiene grazie all'azione combinata del ricircolo d'aria a flusso alternato e l'effetto di sanificazione ottenuto sfruttando il principio della fotocatalisi che scompone le molecole delle sostanze inquinanti riducendole in particelle d'acqua salubri.



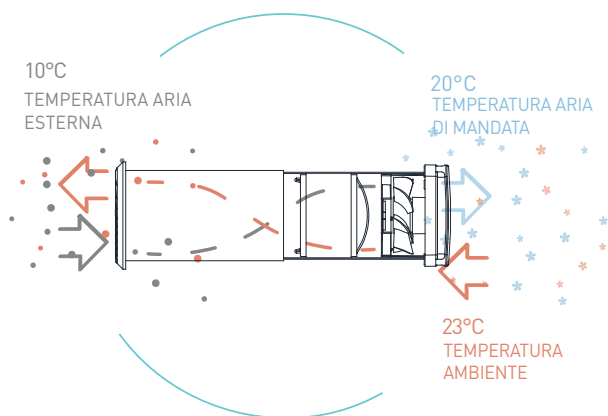
FOTOCATALISI

Grazie a un catalizzatore illuminato da una sorgente di luce a led, RHINOCOMFORT scompone le sostanze inquinanti presenti nell'aria immessa trasformandole in sostanze innocue.



RICIRCOLO D'ARIA A FLUSSO ALTERNATO

RHINOCOMFORT è comandato da un motore DC brushless con funzionamento ad inversione di ciclo che permette il continuo scambio d'aria tra interno ed esterno. Attraverso l'uso continuo dell'unità si previene la formazione di umidità, evitando la comparsa di muffa sui muri e mantenendo sempre basso il livello di inquinanti.



RECUPERO DI CALORE FINO AL 90%

Durante il funzionamento a flusso alternato, il flusso d'aria in entrata e il flusso d'aria in uscita passano attraverso uno scambiatore di calore ceramico, che recupera fino al 90% del calore contenuto nell'aria in uscita, e lo restituisce all'aria in entrata quando l'unità inverte il ciclo di ventilazione.

>99%

CARICA BATTERICA

>50%

MUFFE E LIEVITI



Certificato da "Laboratorio Chimico Emiliani Giovanni"

>40%

VOC
Volatile Organic Compounds



Certificato da "Laboratorio Analisi Sperimentale"

TEST DI LABORATORIO

Prove eseguite da qualificati Laboratori certificati hanno attestato la funzionalità di RHINOCOMFORT.