

Tempero, l'aspiratore con recupero di energia di O.Erre

Tempero è l'**aspiratore con recupero di energia** di O.Erre, un aspiratore che ci permette di rendere le nostre abitazioni molto più confortevoli. Grazie all'utilizzo di questo semplice ma innovativo apparecchio è possibile infatti rendere l'aria non solo molto più pulita e salubre ma anche recuperare energia e riuscire così a rendere le nostre abitazioni davvero a risparmio energetico, in linea quindi con quelli che sono i desideri odierni di dare una mano all'ambiente in cui viviamo e di risparmiare sulle nostre bollette.

Come funziona Tempero

Tramite un apposito tubo inserito nel condotto di aerazione Tempero permette *l'espulsione dell'aria viziata dell'ambiente e l'immissione invece di aria pulita a fresca*. Non solo, l'aria viziata che viene espulsa cede la sua energia termica all'aria che arriva dall'esterno senza però che le due correnti di aria si miscelino, questo garantisce un recupero energetico che pensate può arrivare addirittura al 70%. Ma come è possibile tutto questo? Questa piccola ma importante magia è possibile grazie alla presenza di un tubo coassiale e di uno scambiatore di calore che funziona appunto a flussi incrociati, scambiatore che è realizzato con fogli di OVC sovrapposti e saldati tra loro.

Le caratteristiche

Lo scambiatore dell'aspiratore **O.Erre Tempero** è in possesso di due filtri antipolvere realizzati in poliuretano espanso. Questi filtri permettono all'aria di raggiungere un elevato grado di salubrità e permettono all'aspiratore di mantenere intatta nel tempo la sua efficacia. Ricordiamo che **l'aspiratore con recupero di energia Tempero** risulta anche molto silenzioso in modo da garantire un comfort ancora maggiore ed è davvero molto semplice da installare. Può essere installato sia a parete che su pannello.

Tempero è disponibile in tre modelli, il modello base Tempero 100, il modello Tempero 100 T con funzione Timer e il modello Tempero 100 PH ideale per le zone dove il clima è molto rigido.

Per avere maggiori informazioni consultate il sito internet ufficiale.

Specifiche tecniche dell'aspiratore Tempero:

Modello	Portata 'in' m ³ /h	Portata 'out' m ³ /h	db(A) 3 m	Peso kg	Volt	Hz	Potenza W	Effic. %	Temp°C	Diametro foro mm
100	60	70	34	5	220/240	50	40	70	- 5 +35	100/120

100 T	60	70	34	5	220/24 0	50	40	70	-5 + 35	100/12 0
100 PH	60	70	34	5	220/24 0	50	400	70	-25 + 35	100/12 0

Keywords: aspiratore con recupero di energia, Tempero aspiratore con recupero di energia, aspiratore O.Erre