

serie  
**BUILT-IN**

## Aspiratori elicoidali da incasso reversibili

### ESPULSIONE DIRETTA



## Impiego

- Estrazione d'aria in medi e grandi ambienti quali: locali pubblici, negozi, uffici, ambulatori, scuole, sale da gioco, sale conferenze, bar, pub, ristoranti, alberghi, mense, cucine, magazzini, laboratori, palestre, spogliatoi, etc.

## Caratteristiche

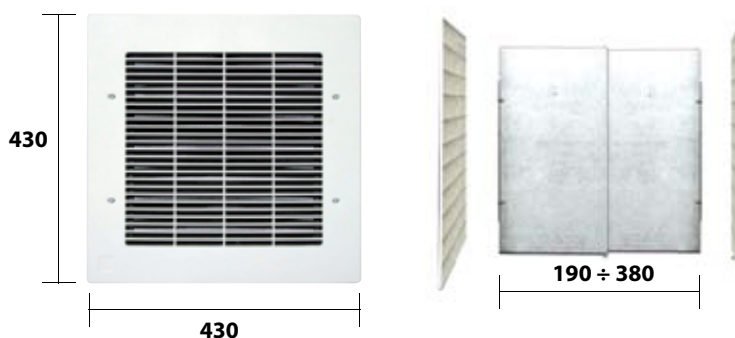
- Aspiratori elicoidali **reversibili** per espulsione/immissione diretta
- Installazione da **incasso totale a parete**
- Cassetta a murare in lamiera zincata rinforzata, di tipo telescopico che si adatta allo spessore delle pareti
- Installabili su tutte le pareti con spessore variabile da 190 mm a 380 mm.
- Ingombri ridotti, la cassetta telescopica è unificata per entrambi i modelli
- **Alette interne ad apertura automatica elettrica**
- Griglia di copertura interna ed esterna dal design moderno e compatto
- Protezione IPX4 (parte esterna)
- Realizzati in doppio isolamento  non necessitano della messa a terra
- Motore ad induzione 230V-50 Hz con protezione termica adatto per servizio continuo
- **Bronzine Long Life** autolubrificanti che assicurano durata e silenziosità costante nel tempo
- Struttura in tecnopolimeri antistatici di elevata qualità.
- Possibilità di inversione del flusso d'aria, ottenibile attraverso l'utilizzo dei nostri regolatori reversibili RVS/R 3V (3 velocità), RVS/R 5V (5 velocità) oppure RVS/R PLUS per comandare più apparecchi contemporaneamente
- Conforme alle norme CEI EN 60335-2-80, B.T. 2006/95/CE, EMC 2004/108/CE

## Prestazioni

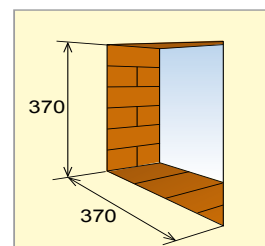
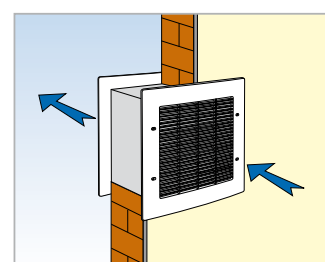
CODICE	MODELLO	PORTATA MAX	PRESSIONE MAX	POTENZA	PRESSIONE SONORA (a 3 mt)	GRADO DI PROTEZIONE	MARCHI	Kg
		m <sup>3</sup> /h	mmH <sub>2</sub> O	W	dB (A)			
2VI2200	BUILT-IN 9	*740/480	4,7/3,6	46	48	IPX4		11,5
2VI2400	BUILT-IN 12	*1630/850	7,6/4,9	106	58	IPX4		12,5

\*Estrazione/Immissione

## Dimensioni (mm)



## Installazioni



✓ **INCASSO TOTALE**

✓ **ALTA EFFICIENZA**  
(fino a 1630 m<sup>3</sup>/h)

✓ **APERTURA ELETTRICA**

✓ **REVERSIBILE**

**SPECIALE PER LOCALI PUBBLICI**



Regolatori e Sensori  
da pag.150

