

# Ventilconvettori B-BOF-BPI-BOI



I ventilconvettori ACCORRONI sono stati progettati per risolvere problemi di spazio, consentendo l'installazione a pavimento con la versione "B", a soffitto con presa d'aria frontale nella versione "BOF" e ad incasso con le versioni "BPI" a parete e "BOI" a soffitto. Con linee semplici ed armoniose ed una ampia gamma di potenze disponibili (6 per ogni versione), rispondono a tutte le esigenze di edifici destinati ad attività commerciali e residenziali, quali alberghi, residences, uffici, negozi ed abitazioni.

Data l'elevata resa delle batterie, realizzate in tubo di rame con alette in alluminio a tre ranghi montate con attacchi idraulici 1/2" a sinistra, i ventilconvettori ACCORRONI sono idonei anche per impianti ad energia solare o a pompa di calore.

Il quadro comandi, fornito di serie per la versione "B" e come accessorio a distanza per le altre, è di facile accesso ed è costituito da un commutatore bipolare per la scelta delle tre velocità e deviatore estate-inverno.

Il filtro dell'aria, facilmente estraibile, è costituito da un telaio metallico contenente il setto filtrante acrilico.

Come accessorio si può richiedere il termostato di consenso regolato alla temperatura di 35° che evita al gruppo ventilante di funzionare in inverno ad una temperatura più bassa, mentre nel periodo estivo la sua esclusione permette allo stesso gruppo di funzionare per il condizionamento.



Di linea sobria ed elegante, si integrano perfettamente con i più diversi stili di arredamento.

L'estrema silenziosità garantisce il comfort ideale anche negli ambienti dove è richiesto un basso livello sonoro.

Per gli apparecchi a soffitto e ad incasso, il quadro comandi non è incorporato negli apparecchi, ma può essere fornito separatamente come accessorio per il posizionamento a distanza.

