

Vento T 60/VO e K3V (cod. 00070780)



Ventilconvettori tangenziali per installazione a parete o ad incasso, alimentati da motori in corrente continua ad altissima efficienza. Compatti e dal design raffinato, sono ideali in applicazioni caldo/freddo nel residenziale e nel terziario.

- Struttura portante in lamiera zincata che integra la bacinella raccolta condensa.
- Batteria di scambio termico a tubi di rame disposti in file sfalsate per aumentare lo scambio termico ed alettatura in alluminio a 2 ranghi bloccata mediante espansione meccanica dei tubi. I collettori sono corredati di sfinteri per l'aria, fori per lo scarico acqua; la batteria è dotata dell'alloggiamento per la sonda di temperatura dell'acqua di alimentazione. I collegamenti idraulici sono posizionati nella fiancata sinistra, guardando l'unità frontalmente. È prevista la possibilità di ruotare la batteria (con kit KLR a richiesta).
- Bacinella raccolta condensa nei modelli VOF e VO permette l'installazione della macchina in verticale o in orizzontale, mentre nel VOB viene fornita solo per installazione verticale. Il foro di scarico è presente su entrambi i lati.
- Motore di tipo brushless ad elevata efficienza, montato su supporti in gomma per ridurre il rumore è del tipo modulante a giri variabili.
- Ventilatore tangenziale direttamente accoppiato al motore, a sua volta inglobato in un supporto antivibrante.
- Filtro aria rigenerabile mediante semplice lavaggio con acqua, facilmente estraibile, è costruito in rete polipropilenica a nido d'ape.
- Mobile di copertura (modelli VOB e VOF) realizzato in lamiera di acciaio verniciata con polveri epossidiche per garantire alta resistenza alla corrosione. Nella parte superiore sono inserite griglie per la diffusione dell'aria. I filtri sono facilmente asportabili per permettere un'agevole installazione e manutenzione.
- Griglia di mandata aria fissa (modelli VOB e VOF) in alluminio verniciato.
- Griglia di aspirazione aria (modello VOB) in alluminio estruso si caratterizza per i 2 termo-attuatori che la aprono in parallelo all'attivazione del ventilatore. Nel modello VOF viene fissata nella sezione di aspirazione ed è ad alette fisse.
- Connessioni idrauliche di tipo EUROKONUS da 3/4" che permettono una agevole e sicura connessione.

Gamma

I ventilconvettori Vento T sono disponibili in dodici modelli, suddivisi in tre tipologie:

- **VOB T** dotato di mantellatura con presa aria dalla parte inferiore e piedini (opzionali)
- **VOF T** dotato di mantellatura con presa d'aria nella parte frontale, per installazione verticale o orizzontale a soffitto
- **VO T** senza mantellatura, per installazione ad incasso verticale oppure orizzontale a soffitto.

[Scarica le caratteristiche tecniche](#)