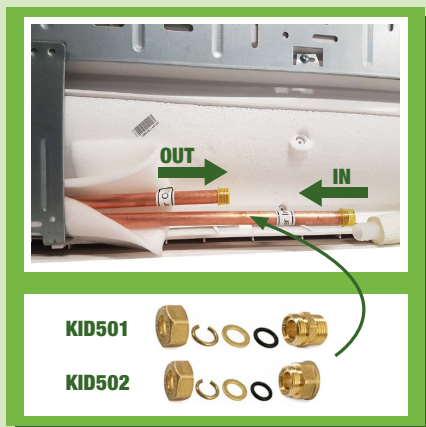
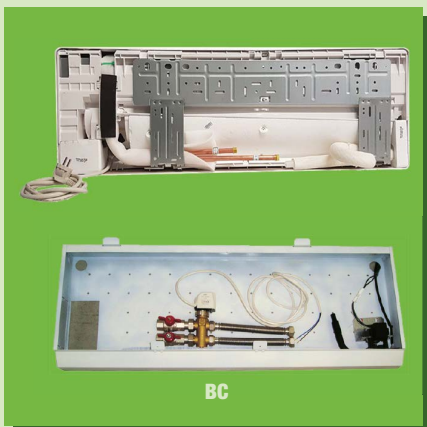


# FCW

## Ventilconvettori Wall Fan Coil Wall



Taglia - Size	FCW	10	20	30
Potenza Frigo totale - Total cooling capacity	kW	2,38	2,70	4,60
Potenza Termica - Heating capacity	kW	5,10	6,60	10,00
Portata aria - Air flow	m <sup>3</sup> /h	410	560	860
Livello sonoro - Sound level (V1,4,5)	dB(A)	20 - 24 - 29	21 - 25 - 32	32 - 36 - 39

Prestazioni Nominali - Nominal Performances

Le unità **FCW** sono state progettate sfruttando i preziosi suggerimenti di tutti gli operatori del settore, dal progettista, all'installatore, al manutentore, al cliente finale, per poter così curare ogni minimo dettaglio e garantire il più agevole montaggio, utilizzo e manutenzione.

Tante piccole soluzioni, tanti piccoli dettagli, tanti piccoli particolari, tanti piccoli accorgimenti ... che però messi tutti assieme fanno una grande differenza !

La grande cura nella selezione dei componenti, nella produzione e nei collaudi eseguiti sul 100% delle unità prodotte garantiscono al cliente, al progettista, all'utente finale una qualità concreta, che si tocca con mano.

- Design raffinato, moderno ed elegante
- Deflettori mandata aria orientabili e motorizzati con diverse posizioni
- Motore AC~230V-Monofase con 3-Velocità (automatiche + manuali)
- Molteplici modalità di funzionamento: automatica, raffreddamento, deumidificazione, ventilazione e riscaldamento
- Timer e molte altre funzioni programmabili con il telecomando
- Regolazione anche con comando remoto a filo
- Sonda minima temperatura acqua
- Scheda elettronica con funzione AUTORESTART
- Morsetti con uscita per comando di una eventuale elettrovalvola (2 o 3 vie) 230Vac on/off
- Dima di fissaggio in lamiera zincata di forte spessore con fori per il fissaggio a muro
- Filtro aria ad alta efficienza, facilmente estraibile e lavabile
- Funzionamento con temperatura acqua ingresso fino a 80°C
- Ampia gamma di modelli ed accessori forniti montati e collaudati in fabbrica per garantire semplicità e minimi tempi di installazione

The **FCW** line has been designed exploiting all suggestions and recommendations of people involved in the domain: the designers, the installers, the maintainers, the end users, in order to take maximum care of any small detail and in order to guarantee easy installation, use and maintenance.

Many small solutions, many small details, many small smart things ... which all together make a big difference !

Big care in the components choice, big care in the production and in the tests on 100% of the units, guarantee to the client, to the designer, to the end user a solid quality, to touch by hand.

- Beautiful, smart and modern design
- Adjustable and motorised air supply fins with different positions
- AC~230V-single-phase motor with 3-Speed (automatic + manual)
- Several functioning mode: automatic, cooling, dry, ventilation and heating
- Timer and several others programmable functions with the I.R. control
- Control with wired remote control also
- Water low temperature sensor
- Electronic card with AUTORESTART function
- The terminal board is provided with an output to control an eventual electro-valve (2 or 3 way) 230Vac on/off
- The unit is provided with mounting bracket made of extremely thick galvanized steel-sheet with holes enabling wall mounting
- High efficiency air filter, easily removable and cleanable
- Working with water temperature limit 80°C
- Wide variety of models and accessories supplied mounted and tested at the factory to guarantee simplicity and minimum installation times