

DEUMIDIFICATORI VERTICALI FTV

Unità di deumidificazione per installazione a parete, da abbinare a sistemi radianti di raffrescamento. Struttura in lamiera zincata isolata internamente, completa di sezione filtrante estraibile, ventilatore tangenziale con motore brushless, circuito frigorifero con gas refrigerante R134a e batterie di trattamento con tubo in rame e alette in alluminio, batterie idroniche di pre e post raffreddamento, elettronica di gestione evoluta. Possibilità di gestione tramite contatti da sistema di regolazione oppure direttamente tramite proprio pannello remoto avente a bordo sensore di temperatura e umidità relativa ambiente. Disponibile in 2 versioni: per installazione a vista oppure per installazione ad incasso nella parete.

VERSIONI V PER INSTALLAZIONE A VISTA



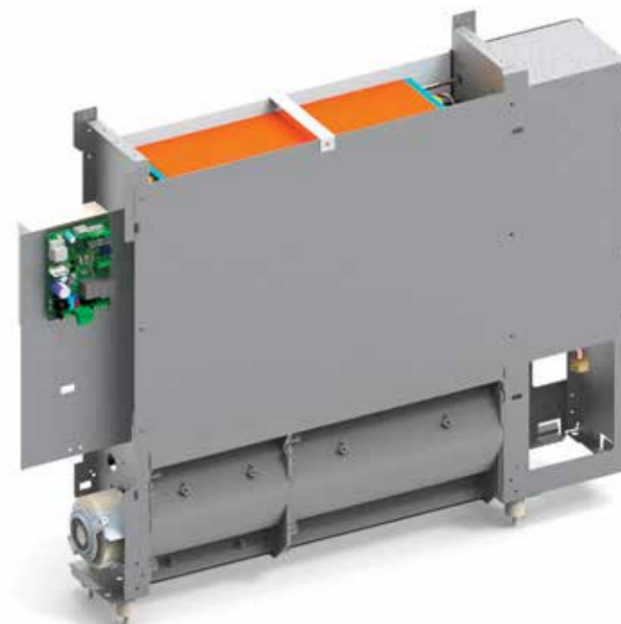
Versione con estetica per installazione a vista con pannelli in metallo verniciato RAL9003; il suo design armonioso e la profondità straordinariamente ridotta lo rendono integrabile in ogni tipo di ambiente.

Sono disponibili 3 taglie: da 110 mc/h (solo versione isoterma), da 180 mc/h (in versione sia isoterma che con integrazione) e da 300 mc/h (in versione sia isoterma che con integrazione).

Articolo	Portata aria (m³/h)	Potenza max assorbita (W)	Potenza frigorifera (W)	Dimensioni Lxhxp (mm)	Peso (kg)
FTV 10 VI	110	360	200	900X650X150	36
FTV 20 VI	180	570	310	1140X650X190	43
FTV 20 VY	180	570	1410	1140X650X190	44
FTV 30 VI	300	850	450	1340X650X190	47
FTV 30 VY	300	850	2100	1340X650X190	48

Deumidificatore FTV per installazione a vista

VERSIONI N PER INSTALLAZIONE A INCASSO



Versione per installazione ad incasso nella parete, completabile con cassero di contenimento e griglia frontale di finitura in metallo verniciato RAL9003.

Sono disponibili 3 taglie: da 110 mc/h (solo versione isoterma), da 180 mc/h (in versione sia isoterma che con integrazione) e da 300 mc/h (in versione sia isoterma che con integrazione).

Articolo	Portata aria (m³/h)	Potenza max assorbita (W)	Potenza frigorifera (W)	Dimensioni Lxhxp (mm)	Peso (kg)
FTV 10 NI	110	360	200	900X650X150	36
FTV 20 NI	180	570	310	1140X650X190	43
FTV 20 NY	180	570	1410	1140X650X190	44
FTV 30 NI	300	850	450	1340X650X190	47
FTV 30 NY	300	850	2100	1340X650X190	48

Deumidificatore FTV per installazione a incasso

CASSERI E GRIGLIE



Cassero in lamiera zincata da incassare nella muratura per l'installazione dell'unità.

Griglia di copertura in acciaio zincato con finitura estetica di colore bianco (RAL 9003).

Articolo	Descrizione	Dimensione Lxhxp (mm)
CFTV 10	Cassero per deumidificatori da incasso FTV 10	915x725x175
CFTV 20	Cassero per deumidificatori da incasso FTV 20	1215x725x210
CFTV 30	Cassero per deumidificatori da incasso FTV 30	1415x725x210
GFTV 10	Griglia per deumidificatori da incasso FTV 10	972x754x9
GFTV 20	Griglia per deumidificatori da incasso FTV 20	1272x754x9
GFTV 30	Griglia per deumidificatori da incasso FTV 30	1472x754x9

Casseri e griglie