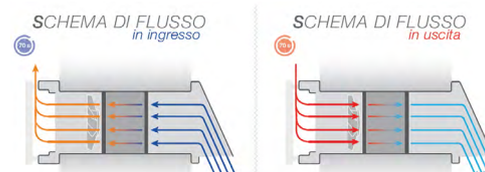


recuperatori fitt agix flat 60



RECUPERATORE DI CALORE A PARETE DELOCALIZZATO

Unità di VMC delocalizzata progettata per una soluzione semplice ed efficace per la ventilazione con recupero di calore per singoli locali senza canalizzazioni.



CARATTERISTICHE FITT AGIX FLAT 60

- Design elegante sia dalla parte interna (profondità di soli 4 cm), che esterna;
- Scambiatore di calore in ceramica L=15 cm;
- Ventilatore posizionato dopo lo scambiatore per un funzionamento silenzioso con flussi alternati di 70 sec.;

- Griglia esterna progettata per ridurre i rumori dall'esterno;
- Segnale acustico e led per la segnalazione di acquisizione comando;
- Programmazione Master-Slave semplificata tramite dip-switches;
- Facilità di montaggio e manutenzione.

SPECIFICHE TECNICHE

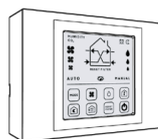
	FITT AGIX FLAT 60 BASIC	FITT AGIX FLAT 60 DUO	FITT AGIX FLAT 60 WIRELESS	FITT AGIX FLAT 60 APP
Capacità di ventilazione [m³/h]	60	60	60	60
Condotto in PVC	Ø [mm]	160	160	160
	lunghezza [mm]	250-500	250-500	250-500
Tipologia scambiatore	Ceramico	Ceramico	Ceramico	Ceramico
Funzionamento	Flussi alternati di 70 sec			
Collegamento Master-Slave	No	Via cavo	Wireless	App
Comando	A bordo	Telecomando	Telecomando	Smartphone e on/off aggiuntivo a bordo
Funzione notte e funzione boost temporizzato per estrazione aria	-	✓	✓	✓
Switch on/off a bordo unità	✓	✓	✓	✓
Segnalatore visivo funzioni e pulizia filtro	-	✓	✓	✓
Crepuscolare e igrostatato incorporato con soglie 40%, 60%, 90%	-	✓	✓	✓
Livelli di velocità	2: min e max	4: notte + 3 vel.	4: notte + 3 vel.	4: notte + 3 vel.
Unità interna A (altezza) x L (larghezza) x P (profondità) [mm]	250x230x40	250x230x40	250x230x40	250x230x40
Rumorosità alla velocità min/max a 3 m [dB]	9/30	9/30	9/30	9/30
Potenza assorbita alla massima velocità [W]	6,7	6,7	6,7	6,7
Peso [kg]	4,3	4,3	4,3	4,3
Classificazione filtri	G3	G3	G3	G3
Grado di protezione	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4

FITT AGIX FLAT 60

Codice	Descrizione
VMA60-FLAT-B1	FITT AGIX FLAT 60 BASIC - 2 velocità a bordo macchina
VMA60-FLAT-D	FITT AGIX FLAT 60 DUO - Vel. notte + 3 velocità telecom.- Master/Slave via cavo
VMA60-FLAT-W	FITT AGIX FLAT 60 WIRELESS - Vel. notte + 3 vel. telecom. - Master/Slave wireless
VMA60-FLAT-APP	FITT AGIX FLAT 60 APP con applicazione per smartphone

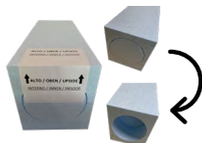


TELECOMANDO per modelli DUO e WIRELESS (incluso nella fornitura)
Funzione notte (10 m³/h) e 3 livelli di velocità (20, 40, 60 m³/h); 3 livelli di umidità: 40%, 60%, 90%; Funzione estrazione boost (temporizzata per 20 min); ampio display; pulsanti touch.



PANNELLO REMOTO MASTER (opzionale) per modelli DUO e WIRELESS disponibile nelle seguenti versioni:

- Pannello per unità DUO
- Pannello+CO₂ per unità DUO
- Pannello per unità WIRELESS
- Pannello+CO₂ per unità WIRELESS



PREDISPOSIZIONE IN POLISTIRENE
Predisposizione di sagoma, in polistirene espanso sinterizzato, all'interno della muratura per successiva installazione della tubazione per il recuperatore di calore. Lasciando all'interno la parte cilindrica, la predisposizione va inserita perfettamente "in bolla" all'interno della muratura, avendo cura di posizionare il lato contrassegnato come "interno" verso l'ambiente interno del locale, in modo da avere l'altro lato verso l'esterno che permette lo scarico della condensa all'esterno per effetto della pendenza.



SILENZIATORE
Silenziatore per installazione all'interno del tubo di recuperatore, in fibra di poliestere certificata per condotti d'aria non proliferante batteri rivestito alle due estremità con pellicola in polietilene espanso. Va inserito a mano a pressione all'interno della tubazione del FITT AGIX FLAT 60 vicino alla griglia esterna senza necessità di utilizzo dei collanti. In fase di test eseguiti su un tubo nudo lungo 60 cm, con la base di rumore all'interno dell'ambiente di circa 32 dB(A), rumore esterno creato artificialmente di circa 60 dB(A), è stato rilevato un abbattimento acustico di circa 9 dB(A).



PROLUNGHE PER GRIGLIA ESTERNA
Prolunghe in PVC colore RAL7035 (verniciabili a cura del cliente) per supporto della griglia esterna, utilizzabili nel caso in cui lo spessore della parete sia inferiore ai 25 cm (minimi necessari per l'installazione del recuperatore di calore), disponibili con profondità 5 cm e 10 cm. Con ogni prolunga viene fornito il set per fissaggio della prolunga sul muro e della griglia esterna del recuperatore sulla prolunga.



KIT STIPITE RIBASSATO
Soluzione studiata per installazione ad angolo su stipite. Evita la presenza in facciata della griglia limitando notevolmente l'impatto estetico, diminuisce il rumore proveniente dall'esterno, offre la possibilità di accesso alla griglia esterna anche senza la presenza del terrazzo.



ACCESSORI

Codice	Descrizione	Adatto per
VMA60TI500	Tubo di predisposizione Ø160 L=500 mm	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMA60TI700	Tubo di predisposizione Ø160 L=700 mm	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMA60-FLATPRE	Predisposizione in polistirene (colore azzurro)	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMA60-FLATSIL	Silenziatore per tubo 160 in fibra di poliestere rivestita in PET	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMKSA60-FLAT2	Kit installazione su stipite (di tipo ribassato)	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMA60FILTRI	Kit nr. 4 filtri a nido d'ape	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMGRESIR160	Griglia esterna pieghevole installazione rapida dall'interno	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMGAIR160A60	Griglia esterna con collare Ø160	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMA60-FLATPRO5	Prolunga a muro di 5 cm per griglia esterna	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMA60-FLAT-PRO1	Prolunga a muro di 10 cm per griglia esterna	FITT AGIX FLAT 60 BASIC e PANEL60
VMA36-FLAT-DP	Pannello remoto MASTER	FITT AGIX FLAT 30/60 - DUO
VMA36-FLAT-DPCO	Pannello remoto MASTER + sensore CO ₂	FITT AGIX FLAT 30/60 - DUO
VMA36-FLAT-WP	Pannello remoto MASTER	FITT AGIX FLAT BASIC • WIRELESS / PANEL •-W
VMA36-FLAT-WPCO	Pannello remoto MASTER + sensore CO ₂	FITT AGIX FLAT BASIC • WIRELESS / PANEL •-W