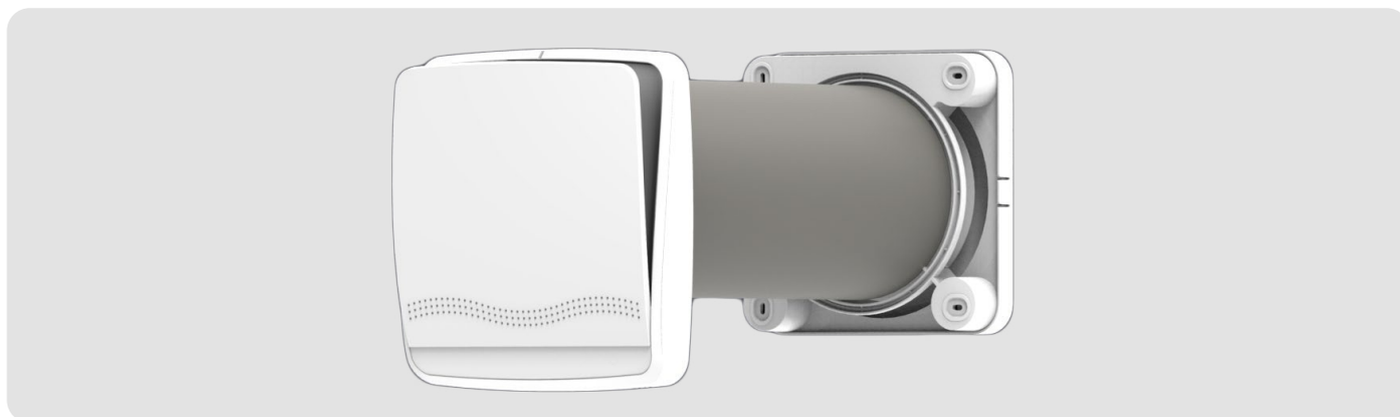


fitt agix flat 60

RECUPERATORI DELOCALIZZATI FITT AGIX FLAT 60



CARATTERISTICHE

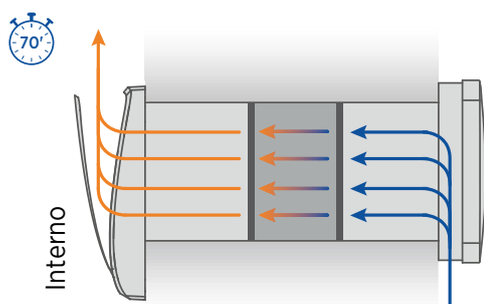
- Design elegante sia dalla parte interna (profondità di soli 4 cm), che esterna;
- Scambiatore di calore in ceramica L=15 cm;
- Ventilatore posizionato dopo lo scambiatore per un funzionamento silenzioso con flussi alternati di 70 sec.;
- Griglia esterna progettata per ridurre i rumori dall'esterno;
- Segnale acustico e led per la segnalazione di acquisizione comando;
- Programmazione Master-Slave semplificata tramite dip-switches;
- Facilità di montaggio e manutenzione.

CARATTERISTICHE E FUNZIONALITÀ DEL TELECOMANDO (PER MODELLI DUO E WIRELESS)

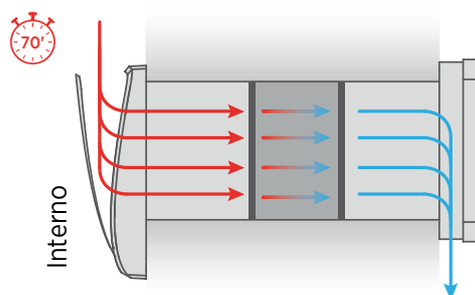
- Funzione notte (5 m³/h) e 3 livelli di velocità (10, 20, 30 m³/h);
- 3 livelli di umidità: BASSA - MEDIA - ALTA
- Funzione estrazione boost (temporizzata per 20 min);
- Tasto fisico di blocco/sblocco telecomando;
- Tasto reset filtro;
- Display informativo stato funzionamento apparecchio;
- Pulsanti touch;

RECUPERATORE DI CALORE A PARETE DELOCALIZZATO

SCHEMA DI FLUSSO IN IMMISSIONE



SCHEMA DI FLUSSO IN ESTRAZIONE



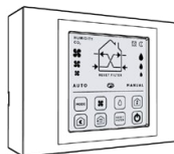
Unità di VMC delocalizzata progettata per una soluzione semplice ed efficace per la ventilazione con recupero di calore per singoli locali senza canalizzazioni.

SPECIFICHE TECNICHE

Denominazione modello	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	telecomando 3 vel+on/off	Telecomando con il display	Telecomando con il display	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 BASSA - MEDIA - ALTA	-	✓	✓	✓
Livelli di velocità	3 velocità	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



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: BASSA - MEDIA - ALTA; 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

FITT AGIX FLAT 60

Codice	Descrizione
VMA60-FLAT-B1	FITT AGIX FLAT 60 BASIC - 3 velocità con il telecomando + on/off
VMA60-FLAT-D	FITT AGIX FLAT 60 DUO - Vel. notte + 3 velocità telecomando con il display.- Master/Slave via cavo
VMA60-FLAT-W	FITT AGIX FLAT 60 WIRELESS - Vel. notte + 3 vel. telecomando con il display. - Master/Slave wireless
VMA60-FLAT-APP	FITT AGIX FLAT 60 APP con applicazione per smartphone

LA VERSIONE WIRELESS È DOTATA DI:

- Comunicazione Wireless tra le unità;
- Telecomando con display incluso;
- Sensore di umidità e crepuscolare integrati, che consentono varie modalità di funzionamento automatiche (vedi telecomando);
- Possibilità di gestire fino a 16 unità all'interno di un sistema in modalità master/slave, con semplice configurazione tramite dip switches;
- 4 velocità impostabili (di cui 1 velocità notte).

LA VERSIONE APP È DOTATA DI:

- Comunicazione tramite WiFi tra le unità;
- Possibilità di controllare le unità da smartphone grazie all'applicazione AirApp anche da remoto;
- Sensore di umidità, crepuscolare, temperatura e VOC integrati che consentono varie modalità di funzionamento automatiche;
- Modalità SMART che consente il confronto dei dati di qualità dell'aria interni ed esterni collegandosi alla più vicina stazione meteorologica grazie ai quali il prodotto si regolerà automaticamente;
- Possibilità di configurare fino a 16 unità all'interno del sistema tramite App;
- 4 velocità impostabili (di cui 1 velocità notte).

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 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