

# ventilation solutions

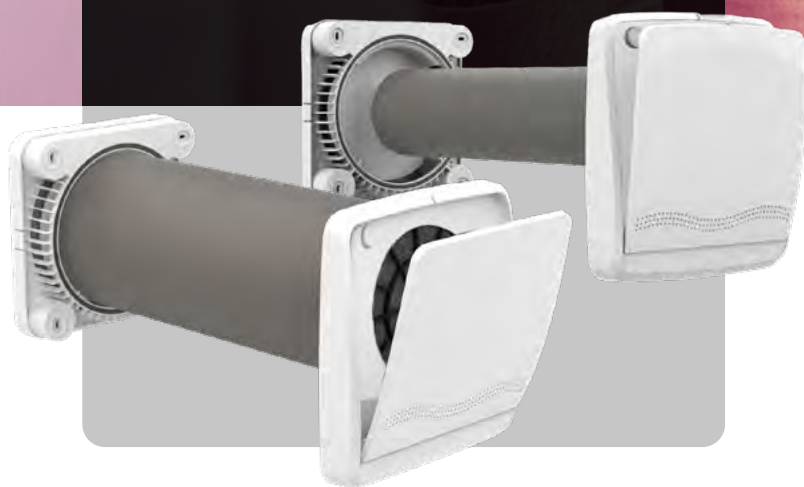
**FITT Agix Flat 30 APP**  
**FITT Agix Flat 60 APP**

Unità di ventilazione delocalizzate  
con recupero di calore a flussi alternati

NEW

Gestione semplificata tramite  
la nuova App:

**agix point**

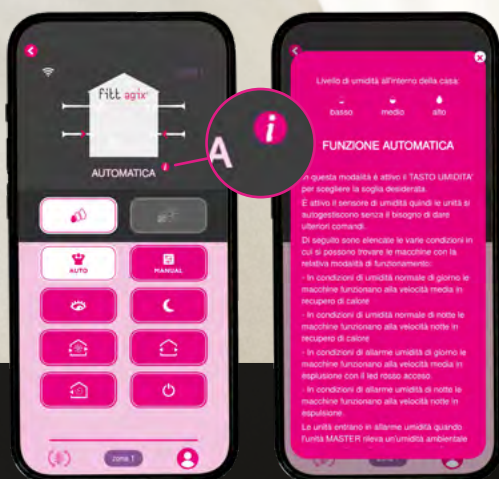


**fitt agix®**

# agix point

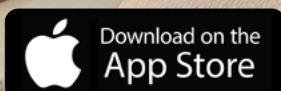
I modelli App delle unità ventilanti delocalizzate FTT Agix Flat 30 e FTT Agix Flat 60 sono oggi governabili dalla nuova App AgixPoint, che consente un controllo semplificato dell'unità ovunque ci si trovi, tramite smartphone.

La nuova App AgixPoint è progettata per offrire una gestione essenziale e immediata dell'unità, aumentando la semplicità di utilizzo e garantendo un'esperienza utente più intuitiva.



**Controllo immediato.**  
**Configurazione rapida.**  
**Utilizzo intuitivo.**

- Configurazione guidata in pochi step
- Tutte le funzioni in un'unica dashboard
- Guida e consigli di utilizzo integrati nell'App
- Gestione in locale senza Wi-Fi (via Bluetooth)
- Configurazione Master-Slave tra unità
- Identificazione immediata delle zone

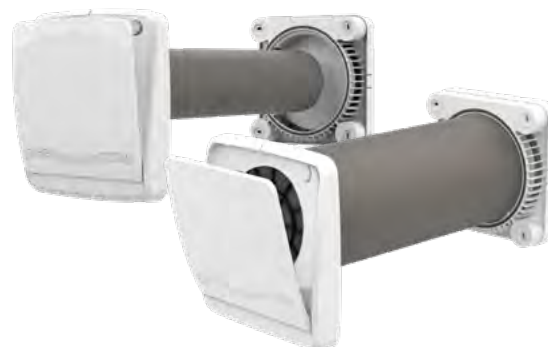


# FITT Agix Flat 30 e FITT Agix Flat 60 modello App

Unità delocalizzate di VMC riprogettate per la ventilazione con il recupero di calore per singoli locali senza canalizzazioni e con capacità ventilante di 30 o 60 m<sup>3</sup>/h.

**Silenziose e compatte** trovano un'ottima integrazione sia nei locali della zona giorno sia nei locali della zona notte.

I modelli App di FITT Agix Flat 30 e FITT Agix Flat 60 consentono una gestione dell'unità comodamente **tramite smartphone**. Con la **nuova App AgixPoint** il controllo dell'unità è ancor più semplice, pratico e intuitivo.



## Consumi

da 3,9 W

## Rumore

da 4 dB(A)

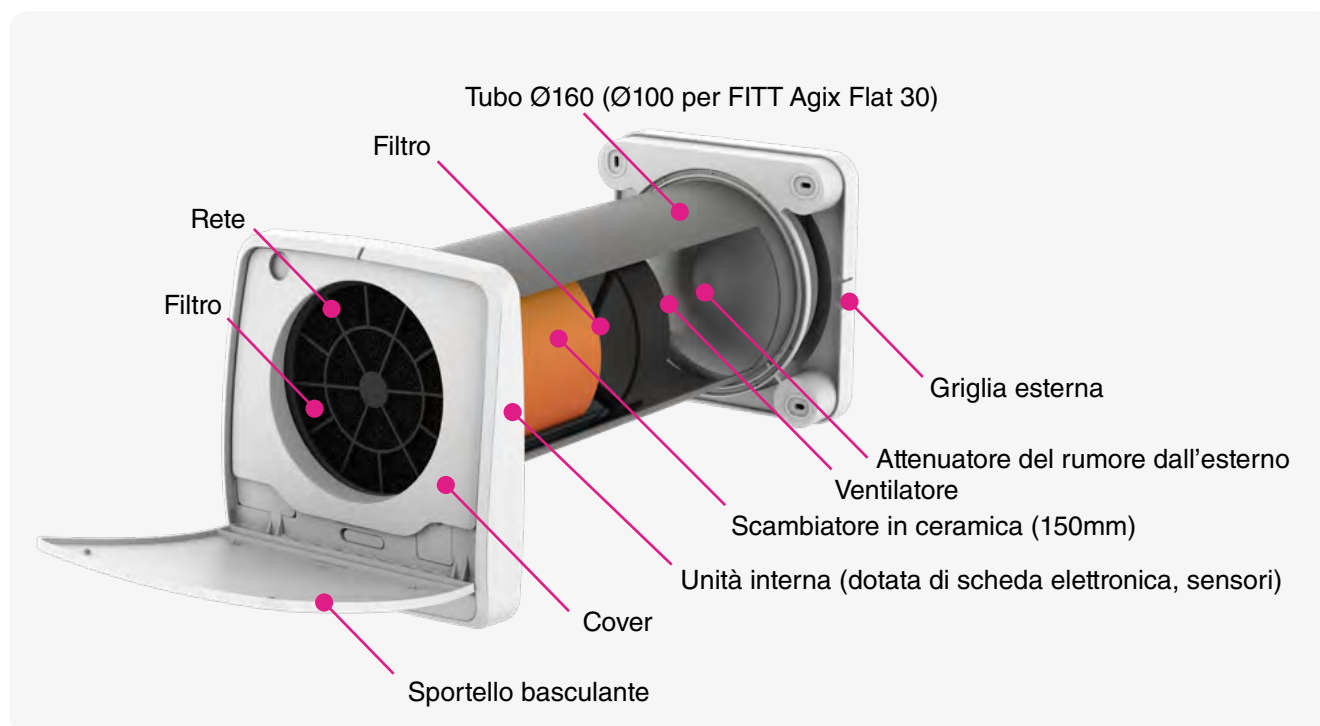
## Max efficienza

93%

## Stop

muffe e batteri

- **Design elegante** dell'unità interna (**soli 4 cm di profondità**);
- Scambiatore di calore in ceramica (150mm);
- Ventilatore posizionato dopo lo scambiatore di calore per un funzionamento **ancora più silenzioso**;
- Griglia esterna progettata per **ridurre i rumori provenienti dall'esterno**;
- Led e avviso acustico per la segnalazione di acquisizione del comando;
- Programmazione Master-Slave semplificata;
- Facilità di montaggio;
- **Semplicità di manutenzione** senza smontaggio dell'unità interna.



# FITT Agix Flat 30 e FITT Agix Flat 60 modello App



Scopri di più!

Modello	FITT AGIX FLAT 30 APP	FITT AGIX FLAT 60 APP
Capacità di ventilazione [m <sup>3</sup> /h]	30	60
Potenza assorbita (a max velocità) [W]	6,9	6,7
Alimentazione	220-240V (50 Hz)	220-240V (50 Hz)
Condotta in PVC	Ø [mm]	100
	Lunghezza	500 (tagliabile fino a 250 mm)
Tipologia scambiatore e funzionamento	Ceramico A flussi alternati di 70 secondi	Ceramico A flussi alternati di 70 secondi
Collegamento master-slave	App	App
Comando	Smartphone	Smartphone
Modalità notte e modalità boost per estrazione	✓	✓
Segnalazione funzionamento e manutenzione dell'apparecchio	✓	✓
Crepuscolare e sensore umidità (BASSA - MEDIA - ALTA) incorporati	✓	✓
Livelli di velocità	notte + 3 vel.	notte + 3 vel.
Peso [Kg]	4,3	4,3
Filtri di fabbrica	G3	G3
Grado di protezione	IPX4	IPX4
Unità interna: A (Altezza) x L (Larghezza) x P (Profondità) [mm]	250 x 233 x 42	250 x 233 x 42
Rumorosità vel. 1 (20 m <sup>3</sup> /h) a 3 mt in campo libero	18 [dB]	9 [dB]
Rumorosità vel. 3 (60 m <sup>3</sup> /h) a 3 mt in campo libero	37 [dB]	30 [dB]

## Dimensioni ridotte, alte prestazioni e massimo controllo

I modelli App di FITT Agix Flat 30 e FITT Agix Flat 60 sono progettati per offrire un controllo diretto ed efficace sulla qualità dell'aria interna, grazie ad una gestione agile e semplificata dell'unità tramite la nuova App AgixPoint. A ciò si somma una resa estetica elegante, che si contraddistingue per ingombri minimi e ottime proprietà acustiche.



---

## Accessori compatibili con FITT Agix Flat 60

---

### Kit stipite ribassato

Kit per l'installazione dei recuperatori di calore, aventi parte esterna uscente sullo stipite di una finestra anzichè direttamente su parete esterna.

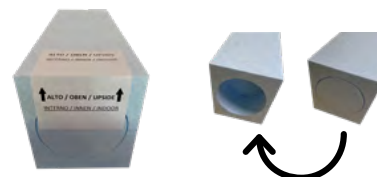
- Resa estetica minimale e ingombri ridotti sulla parete esterna;
- Diminuzione del rumore proveniente dall'esterno;
- Possibilità di accesso alla griglia esterna anche senza il terrazzo;
- Facile e permanente fissaggio dell'intonaco (o altro materiale) sull'estradosso del kit;
- Ingombri ridotti all'interno del muro, grazie allo spessore di soli 6 cm del tubo rettangolare;
- Possibilità di posizionare il recuperatore a distanza variabile fra 15 e 56 cm dallo stipite, grazie al materiale facilmente tagliabile del tubo rettangolare;
- Rivestimento isolante in PE espanso di spessore 3 mm applicato sul condotto rettangolare del kit.



---

### Predisposizione in polistirene

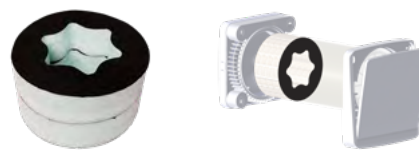
Sagoma da incasso che facilita la corretta predisposizione in muratura dell'unità, garantendo allineamento e pendenza idonea al deflusso naturale della condensa.



---

### Silenziatore Ø160

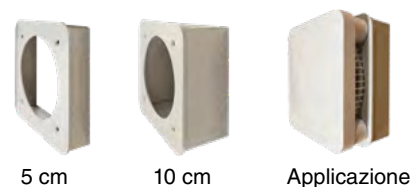
Riduce la trasmissione del rumore esterno attraverso la tubazione, migliorando il comfort acustico dell'ambiente interno (abbattimento fino a circa 9 dB(A)).



---

### Prolunghe per griglia esterna

Consentono l'installazione dell'unità su pareti con spessore inferiore a 25 cm, assicurando il corretto supporto della griglia esterna.



---

### Filtri di ricambio\*

Assicurano il mantenimento degli standard di filtrazione e l'integrità funzionale dell'unità nel tempo.



\*Disponibili anche per FITT Agix Flat 30

---

## **FITT VENTILATION SOLUTIONS**

È l'area di business del Gruppo FITT che sviluppa soluzioni professionali producendo sistemi completi di VMC (Ventilazione Meccanica Controllata) e di distribuzione dell'aria per garantire il comfort abitativo degli ambienti residenziali, il risparmio energetico e il benessere delle persone.

Per maggiori informazioni:

### **AIRPLAST S.r.l. società con unico socio**

Sede legale: Via Piave, 8 – 36066 Sandrigo (VI), Italy

Sede operativa: Via Aldo Moro, 10 – 36060 Pianezze (VI), Italy

Tel: +39 0424 1754519 | [airplast.it](http://airplast.it)

**Airplast S.r.l. è una società del Gruppo FITT**