



Riscaldamento e Raffrescamento Radiante
Ventilazione Meccanica Controllata
Termoregolazione • Domotica KNX



**THERMO[®]
LUTZ**
CONCESSIONARIO ESCLUSIVO
Sistemi di Riscaldamento e Raffrescamento
a Pavimento - Parete / Soffitto

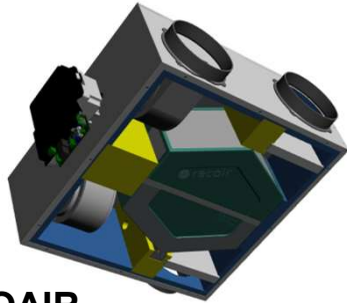
Riscaldamento / Condizionamento / Sanitari



VMC 2020 : NUOVA GAMMA THERMOAIR

BYPASS ELETTRONICO

BYPASS CON SERRANDA



**THERMOAIR
SMALL**



**THERMOAIR S
EVO**



**THERMOAIR P
EVO**

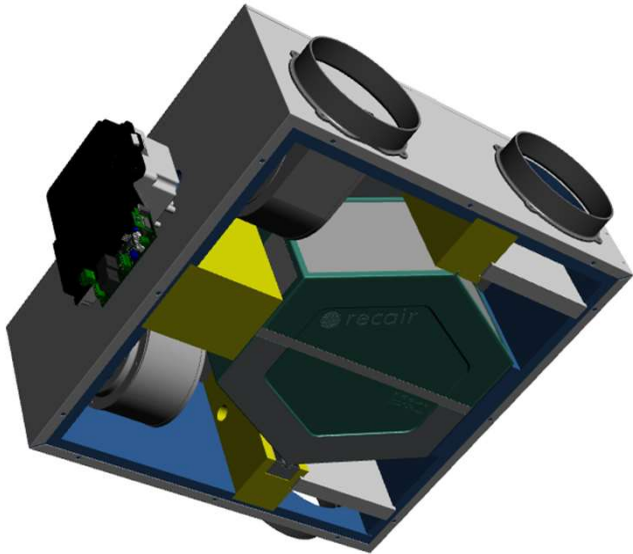


THERMOAIR NOVA



VMC 2020 : THERMOAIR S 140-200 SMALL

Dim: 580 x 580 x 255 mm



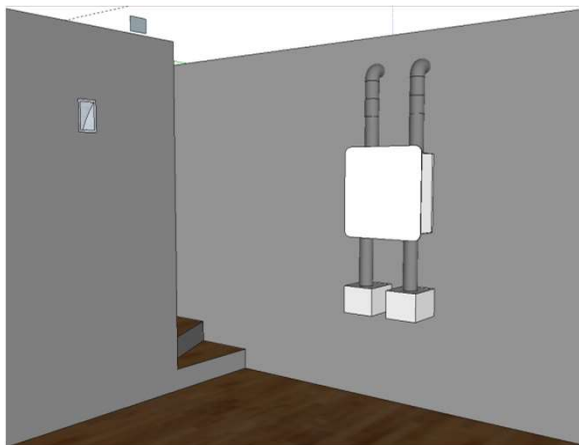
Thermoair S 140 - 200 SMALL

- Macchina estremamente compatta
- Installazione orizzontale / verticale
- Filtri F7 e G4
- Bypass elettronico
- Portata nominale 140 / 200 mc/h (100Pa)
- Pannello remoto Wifi con APP di gestione
- Macchina reversibile in cantiere

PLUS: 3 VARIANTI DI INSTALLAZIONE



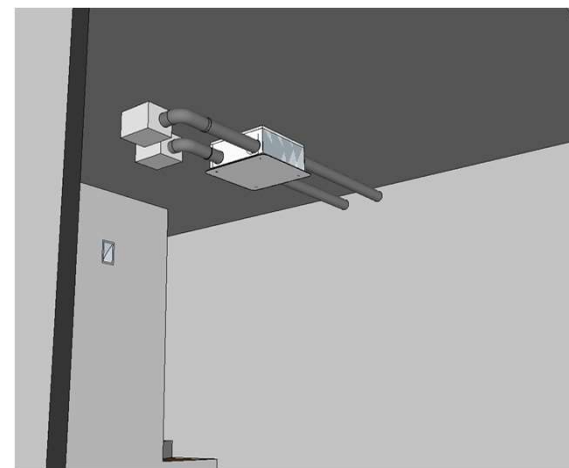
VARIANTE 1: THERMOAIR S 140 – 200 SMALL



Installazione CLASSICA a parete



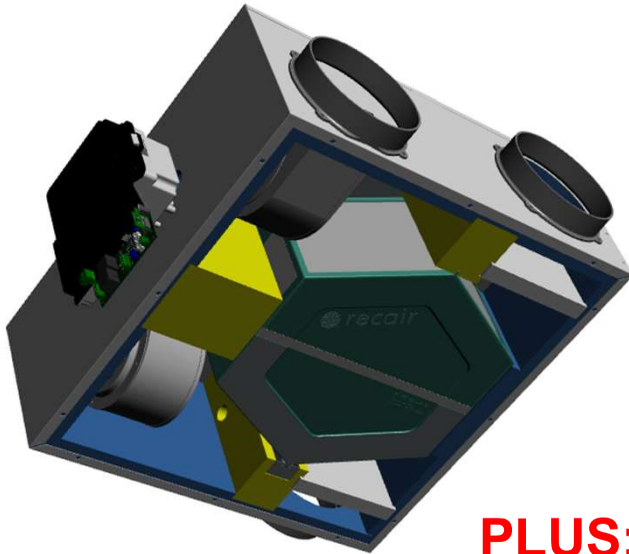
Installazione CLASSICA, ad incasso



Installazione CLASSICA In locale tecnico

VARIANTE 2 : THERMOAIR S 140 IN - S 200 IN SMALL

Thermoair ad incasso 140 IN – 200 IN SMALL



- VERSIONE 140 – 200 SMALL
- Installazione in cassa da incasso
- Cassa con plenum di mandata/ripresa
 - Kit griglie prese esterne

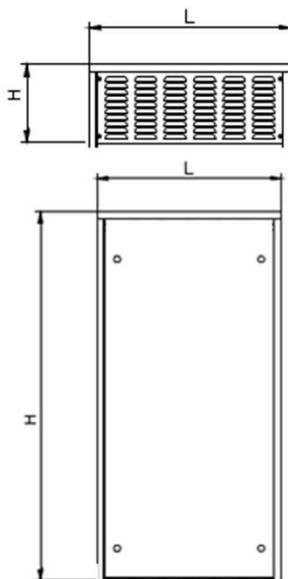
PLUS: Niente piu' controsoffitto e ingombri in casa, solo tubi nel premassetto e griglie nelle stanze!

VARIANTE 2: THERMOAIR IN 140-200

VISTA LATERALE

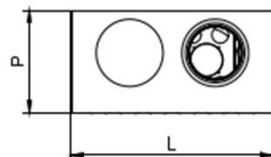


VISTA FRONTALE

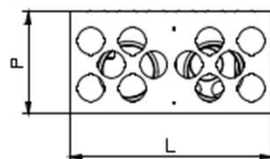


Cassa da incasso

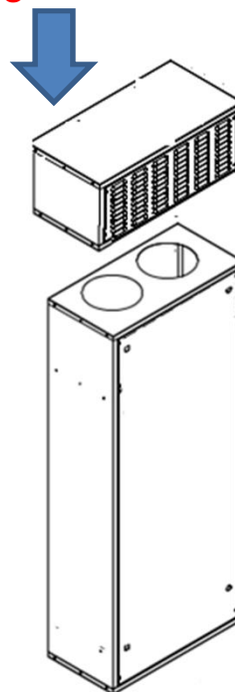
VISTA SUPERIORE
PASSAGGI PER ARIA EXT ed ESPULSIONE



VISTA INFERIORE
6+6 ATTACCHI DN 75/90



Kit griglie esterne



PLUS DI PRODOTTO

- Struttura della Cassa in lamiera zincata completamente pre-isolata
- Kit accessorio griglie esterne, da montare nella parte superiore, per la RIPRESA ESTERNA E ESPULSIONE ARIA INTERNA.

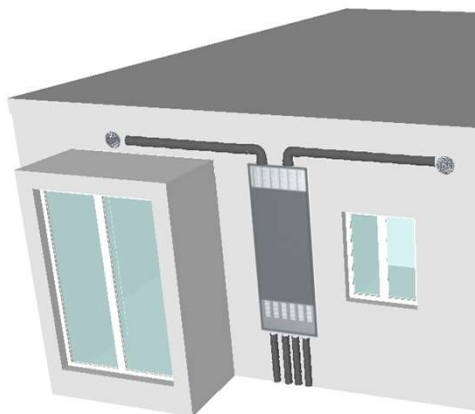
VARIANTE 2: THERMOAIR IN 140-200



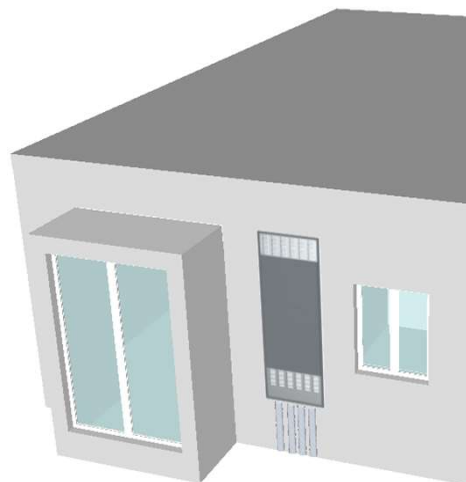
Larghezza L	mm	698
Profondità P	mm	310
Altezza H	mm	1200 + 320
Profondità staffa P2	mm	16
Diametro aria esterna / espulsione DN	Ø	160
Diametro immissione / estrazione DN	Ø	(6 + 6) x 75mm
Diametro scarico condensa DN S	mm	20
Diametro cavi DN S	mm	16
Peso	Kg	21

PLUS: DIMENSIONI SUPER COMPATTE

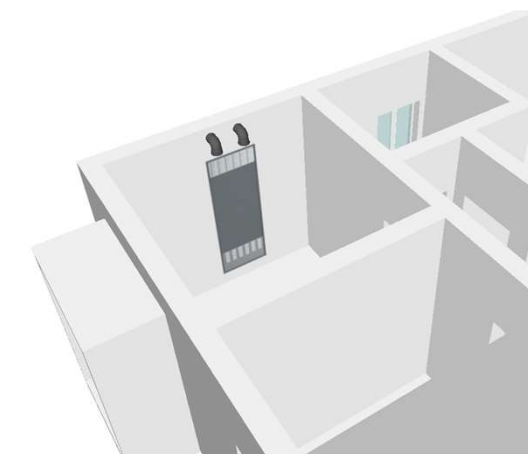
VARIANTE 2: THERMOAIR IN 140-200



**INSTALLAZIONE INCASSO
ESTERNO CON PRESA ESTERNA
ED ESPULSIONE CANALIZZATA**



**INST. INCASSO ESTERNO CON
PRESA ESTERNA ED
ESPULSIONE DIRETTA SU CASSERO**

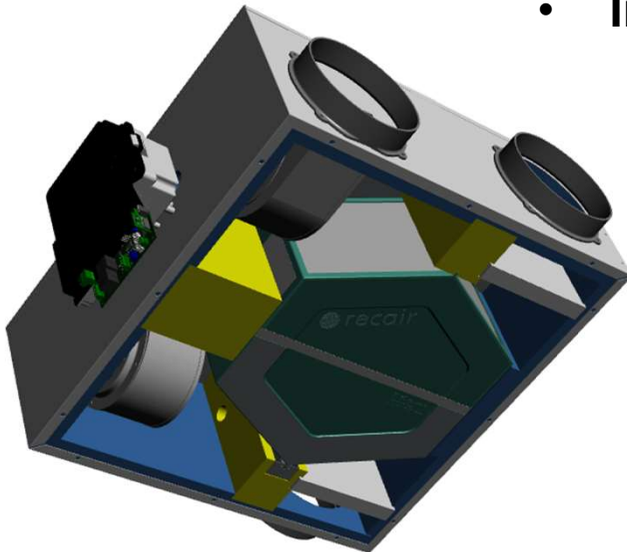


**INSTALLAZIONE INCASSO
INTERNO**

VARIANTE 3:THERMOAIR S 140 - S 200 SMALL

Thermoair per esterno 140 ES - 200 ES SMALL

- VERSIONE 140 – 200 SMALL
- Installazione all'esterno con la COVER ESTETICA
 - Per luoghi protetti o in lavanderia / CT



PLUS: non serve piu il controsoffitto!

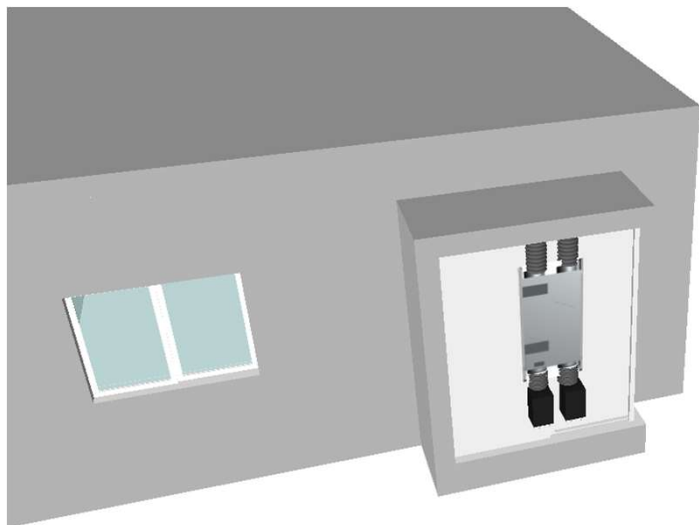
VARIANTE 3: THERMOAIR S 140-200 IN



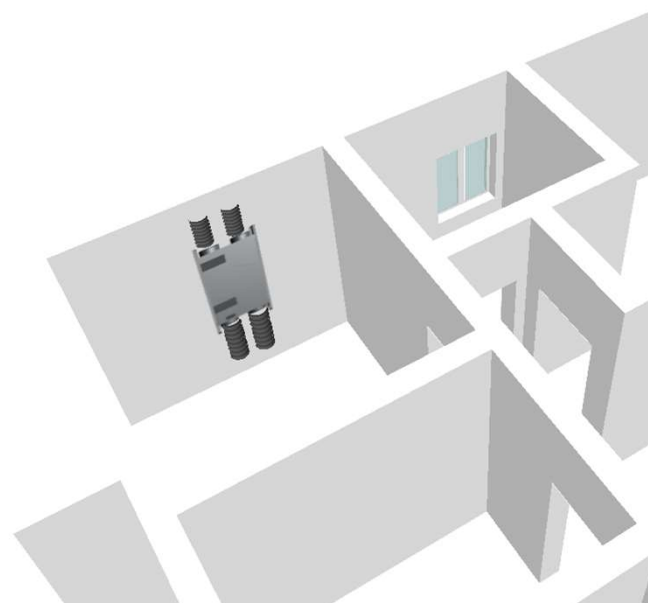
Fornitura macchina
Dim: 580 x 580 x 255 mm

Installazione nella COVER
Dim: 680 x 680 x 295 mm

VARIANTE 3: THERMOAIR ES 140-200



**Installazione esterna in
apposita nicchia**



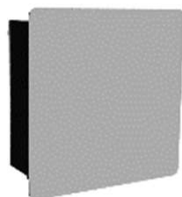
Installazione interna

VARIANTI THERMOAIR S 140 - S 200 SMALL



PLUS DI PRODOTTO

- **MACCHINA CON 2 TAGLIE 140 – 200**
- **Variante 1: installazione classica**
- **Variante 2: installazione da incasso (con Cassa)**
- **Variante 3: installazione da esterno (con Cover estetica)**



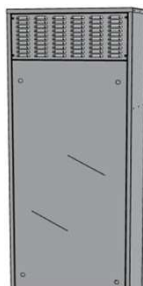
PLUS: un'unica macchina per 3 tipi di installazione (INTERNA – INCASSO – ESTERNA) con 2 semplici accessori.

RIEPILOGO THERMOAIR S 150 - S 200 SMALL

PLUS DI PRODOTTO



- **PREZZI MOLTO COMPETITIVI**
- **INGOMBRI RIDOTTI IN TUTTE LE VARIANTI**
- **RIDUZIONE SPAZI INTERNI**
- **RIDUZIONE COSTI DIRETTI (IDRAULICO/ELETTRICISTA)**
- **RIDUZIONE COSTI INDIRETTI (CARTONGESSO)**
- **GESTIONE TRAMITE APP. VMC**



VMC 2020 :THERMOAIR S 140- 300- 400 BP NOVA



Thermoair S 140- 300- 400 NOVA

- **Macchina in lamiera NON VERNICIATA**
- **Installazione orizzontale / verticale**
- **Filtri F7 e G4**
- **Bypass parziale con serranda motorizzata**
- **Portata nominale 300 / 420 mc/h (100Pa)**
- **Pannello remoto Wifi con APP di gestione**
- **Macchina reversibile in cantiere**



VMC 2020 :THERMOAIR S 150-300-350-450 BP EVO

**ALTO DI GAMMA
FINO A 450 mc/h**



Thermoair S 150 - 300 - 350 - 450 EVO

- Macchina in lamiera VERNICIATA
- Installazione orizzontale / verticale
- Filtri F7 e G4
- Bypass parziale con serranda motorizzata
- Pannello remoto Wifi con APP di gestione
- Macchina reversibile in cantiere

VERSIONI ANCHE CON RECUPERATORE ENTALPICO



VMC 2020 :THERMOAIR P 150-300-350-450 BP EVO

**ALTO DI GAMMA
FINO A 450 mc/h**



Thermoair P 150 - 300 - 350 - 450 EVO

- Macchina in lamiera VERNICIATA
- Installazione verticale
- Filtri F7 e G4
- Bypass parziale con serranda motorizzata
- Pannello remoto Wifi con APP di gestione
- Macchina reversibile in cantiere

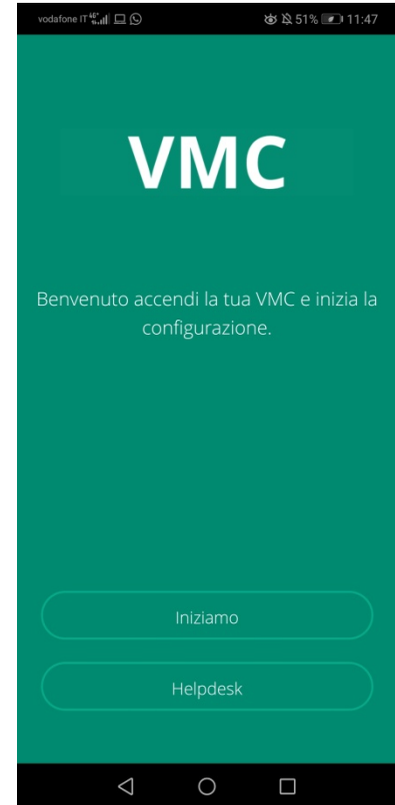
VERSIONI ANCHE CON RECUPERATORE ENTALPICO



VMC 2020 : NUOVA ELETTRONICA

Tutta la nuova gamma residenziale di Thermoair monta il nuovo regolatore a bordo macchina; la macchina si configura tramite APP (VMC)

- **Gestione automatica / manuale VMC (orari)**
- **Gestione tramite Cloud o rete locale**
- **Remotizzazione allarmi**
- **Cambio estate / inverno**
- **Gestione post trattamento ad acqua o elettrico**



APP: VMC sviluppatore Kumbe

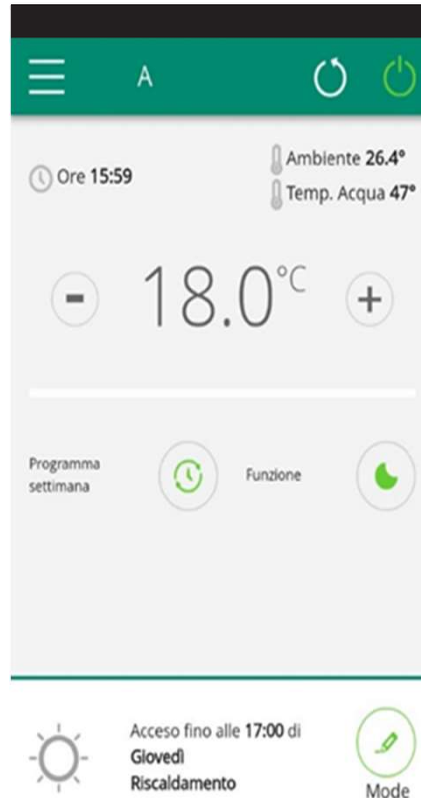
VMC 2020 : NUOVA ELETTRONICA

APP di gestione: schermata principale

Menu e nome VMC

Condizioni attuali
(ora-temperatura)

Impostazioni funzionamento
VMC (Programma settimana,
Funzione)



Aggiorna pagina,
accensione/
spegnimento VMC

Impostazioni
regolazione
temperatura

Stato attuale e
possibilità di modificare
la modalità di
funzionamento del VMC