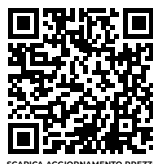


ErP
READY

NOVITÀ



SCARICA AGGIORNAMENTO PREZZI

URCP EVO

VMC PUNTUALE

URCP EVO è un recuperatore di calore monozona che consente di realizzare la Ventilazione Meccanica Controllata ad alta prestazione senza la necessità di progettare un impianto con tubazioni, diffusori ed unità centralizzate. L'unità funziona con il principio del recupero calore rigenerativo attraverso uno scambiatore ceramico posto all'interno dell'unità ed un ventilatore. Efficienza sino al 80%.

DESCRIZIONE

Modello: Versione gestita con telecomando remoto con funzionamento ad infrarossi. Selezione del regime di velocità della ventilazione e selezione della modalità di funzionamento tra sola immissione, sola estrazione o ciclo automatico per recupero del calore. Selezione del funzionamento con modalità sensori e gestione automatica della ventilazione. Gestione automatica del tempo di ciclo per l'ottimizzazione dell'efficienza del recupero di calore.

CARATTERISTICHE

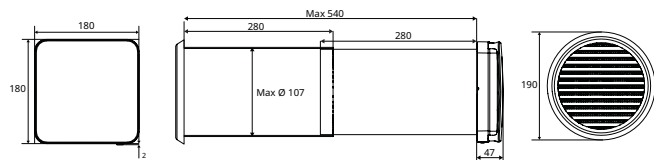
- Struttura in materiale plastico ABS antistatico e protezione dai raggi UV.
- Scambiatore di calore con funzionamento rigenerativo a flusso alternato.
- Ventilatore DC Brushless con motore elettronico e comando modulante, altissima efficienza e bassi livelli di rumorosità.
- Filtri coarse con bassa perdita di carico e facilmente estraibile (G3).
- Montaggio rapido con il kit incluso, composto da tubazione telescopica e griglia esterna pieghevole.
- Disponibili due taglie con portate differenti
- Sensore di temperatura, umidità, luce e sensore VOC.

DATI TECNICI

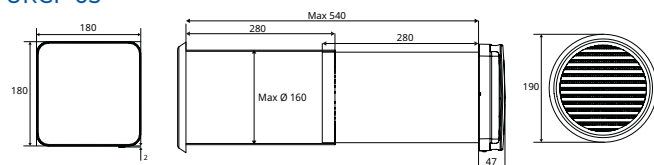
MODELLO	Ø (mm)	CONTROLLO REMOTO	N. velocità	TENSIONE (V)	PORTATA (m³/h) max-med-min	TENUTA ALL'ARIA ESTERNA (m³/h)	POTENZA ASSORBITA (W)	PRESSIONE SONORA 1m dB(A) max-med-min	CLASSE ENERGETICA	PESO (kg)	CODICE MACCHINA	PREZZO
URCP 02	107	comando IR	3	230/1/50	24 - 12 - 8	2	6,6	28-26-23	A	2,7	URCP02IR	651,00 €
URCP 05	160	comando IR	3	230/1/50	50 - 25 - 15	3	6,6	32-26-18	A	4	URCP05IR	655,20 €

DATI DIMENSIONALI

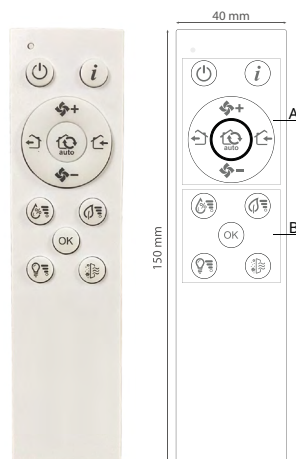
URCP 02



URCP 05



COMANDO IR



A	Funzioni base
B	Funzione avanzate (a cura dell'installatore)
	Tasto On / Off
	Tasto info
	Tasto Auto (ciclo temporizzato automatico Espulsione / Immissione)
	Tasto aumenta la velocità di ventilazione
	Tasto diminuisci la velocità di ventilazione
	Tasto espulsione aria
	Tasto immissione aria
	Tasto sensore umidità
	Tasto sensore Voc
	Tasto conferma soglia sensori
	Tasto sensore lux
	Tasto reset filtri