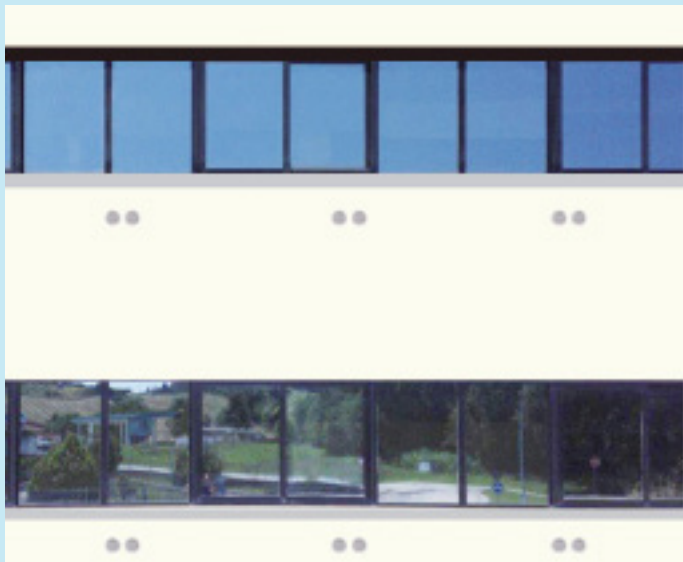


PRESTIGE 9 - 11

Climatizzatore senza unità esterna



Caratteristiche tecniche e costruttive

Il climatizzatore PRESTIGE 9 - 11 rappresenta l'innovazione tecnologica per climatizzare tutti gli ambienti, senza l'unità esterna.

Tanta aria fresca in estate, calda in inverno oppure un efficiente deumidificatore o ventilatore semplicemente con un tocco sul suo telecomando programmabile.

Compatto ed efficiente sa essere discreto e silenzioso grazie al sistema fonoassorbente che riduce notevolmente il rumore del compressore.

- Il ventilatore tangenziale garantisce la distribuzione d'aria in ambiente a bassa emissione sonora
- Il ventilatore radiale, a basso numeri di giri ma di elevata portata, aspira l'aria dall'esterno
- Il pannello è rivestito di materiale fonoassorbente per attenuare il rumore
- Il compressore di una taglia superiore per garantire alte prestazioni e ridotti consumi elettrici. È completamente rivestito di materiale fonoassorbente ed è montato su un'ulteriore base per smorzare le basse frequenze emesse durante il suo funzionamento
- Prevedere sempre lo smaltimento dell'acqua di condensa tramite tubicino di espulsione.

A tal fine è necessario praticare un foro di diametro 30 mm attraverso il muro nella posizione indicata dalla maschera di fissaggio.

Il drenaggio della condensa si completerà grazie alla gravità.

Per questa ragione è essenziale che la linea di drenaggio sia inclinata verso il basso per almeno il 3% della propria lunghezza dalla bacinella

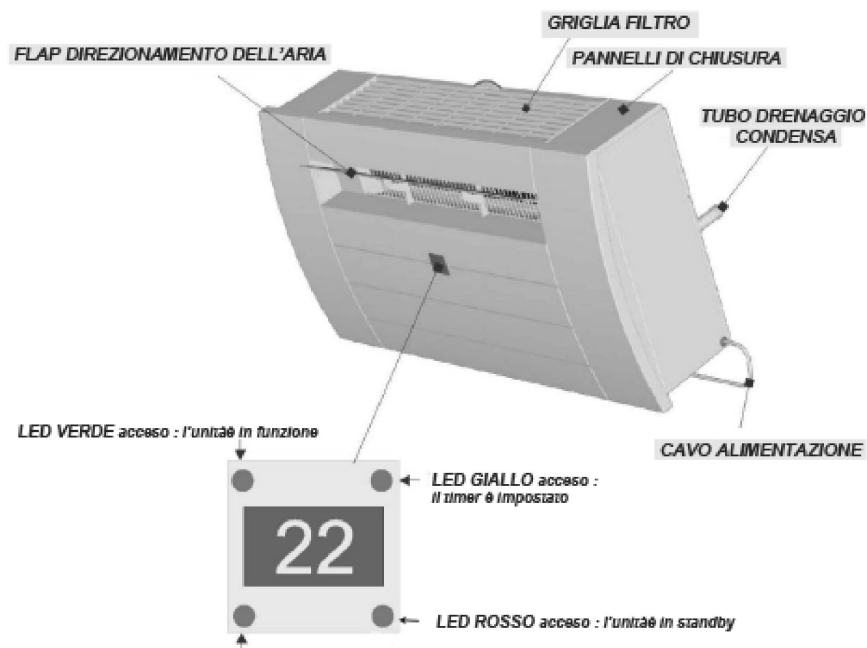
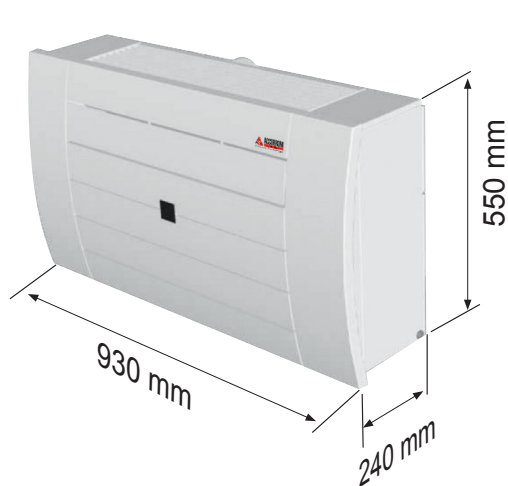
- Si installa con due fori da Ø 160 mm
- Il telecomando è programmabile
- Ideale per centri storici e negozi
- Filtrazione attiva

**NESSUNA
UNITÀ ESTERNA**



PRESTIGE 9 - 11

Climatizzatore senza unità esterna



MONOBLOCCO IN POMPA DI CALORE PRESTIGE 9 - 11

MODELLO		POTENZA FRIGORIFERA kW	POTENZA TERMICA kW	€
PRESTIGE 9	cod. 35350000	2,64	2,78	1.730,00
PRESTIGE 11	cod. 35350001	3,09	3,21	1.830,00

TABELLA DATI TECNICI	UM	PRESTIGE 9	PRESTIGE 11
Potenza Frigorifera	kW	2,64	3,09
Potenza Assorbita	W	980	950
E.E.R.	W/W	2,67 A	3,25 A
Potenza Termica	kW	2,78	3,21
Potenza Assorbita	W	860	890
C.O.P.	W/W	3,06 A	3,61 A
Portata d'Aria	m ³ /h	400	400
Refrigerante		R410A	R410A
Compressore		Rotary	Rotary
Alimentazione		230/1/50Hz	230/1/50Hz
Livello Sonoro	dB (A)	41/47	41/47
Capacità di deumidificazione	l/24h	16,31	21,6
Peso netto	kg	45	45