

TERMOVENTILATORE

SERIE TEPORSPLIT

- per interni
- installazione a parete
- riscaldatore ceramico



DESCRIZIONE:

Termoventilatore ceramico per installazione a parete dal design innovativo, si inserisce facilmente in qualsiasi tipo di ambiente residenziale e commerciale, la bassa rumorosità permette l'installazione anche in ambienti dove è richiesta una particolare silenziosità.

Dotato di display a LED con indicazione della temperatura ambiente e stato di funzionamento. Possibilità di controllo e impostazione dei parametri tramite pannello bordo macchina oppure attraverso telecomando IR.

Alette oscillanti per una migliore distribuzione dell'aria in ambiente.

Possibilità di escludere l'elemento riscaldante per l'utilizzo solo in modalità ventilazione estiva.

CARATTERISTICHE:

- Installazione a parete (altezza minima 2 m dal pavimento)
- 2 potenze selezionabili 1.000 e 2.000 Watt
- Modalità solo ventilazione
- Dotato di telecomando a IR
- Cavo di cm 150 con spina Schuko
- Protettore termico contro il surriscaldamento
- Rilevamento finestre aperte
- Timer settimanale 6 programmi

DIMENSIONI

MODELLO	mm		
	profondità	larghezza	altezza
TEPORSPLIT	134	610	205

CARATTERISTICHE TECNICHE

STANDARD

CODICE	MODELLO	V	Hz	W max	Kg
AP6582	TEPORSPLIT	230~	50	2000	3,4