

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.

Timer programmabile fino a 7,5 h e 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

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