

# TERMOVENTILATORI

## TEPORPLUS

novità

➔ per interni

### DESCRIZIONE:

Il termoventilatore orizzontale TEPORPLUS unisce alla compattezza delle sue dimensioni delle prestazioni veramente elevate. Il design raffinato e la semplicità d'uso rendono questo prodotto adatto per essere collocato in qualsiasi ambiente.

### CARATTERISTICHE:

- Struttura esterna in materiale plastico antiurto e termoresistente.
- Griglia frontale in acciaio stampato e verniciato.
- Girante centrifuga a pale rovesce a doppia aspirazione.
- Piedi di sostegno integrati alla struttura.
- Resistenza di tipo lineare con filamento a spillo.
- Limitatore termico di sicurezza contro le sovratemperature.
- Interruttore rotativo a manopola per il comando delle funzioni: OFF - VENTILAZIONE ESTIVA - 1000W - 2000W.
- Termostato ambiente rotativo a manopola per l'impostazione della temperatura desiderata.
- Led di segnalazione funzionamento.
- Fornito con cavo di alimentazione mt. 1,8 e spina di tipo SHUKO.



### DIMENSIONI

MODELLO	mm		
	profondità	larghezza	altezza
TEPORPLUS	200	210	100

### CARATTERISTICHE TECNICHE

CODICE	MODELLO	V~	Hz	W	Kg
AP6537	TEPORPLUS	230	50	2200	1,1