




CARATTERISTICHE

Potenza massima assorbita: 50 W
Portata aria (massima): 400 m³/h
Velocità dell'aria (massima): 1,1 m/s
Livello di potenza sonora massima dB (A):  60
Capacità tanica: 5 Lt
Oscillazione della colonna superiore
Tanica estraibile
Telecomando



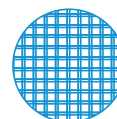
DESIGN A TORRE ALLUNGATO

Design innovativo a torre.



TANICA ESTRAIBILE

Facile da riempire e pulire.



FILTRO ANTIPOLVERE

Con filtro antipolvere in tessuto lavabile.




REMOTE CONTROL

Telecomando multifunzione.



SILENT SYSTEM



		PELER 5
Codice prodotto		99454
Codice EAN		8021183994544
Alimentazione elettrica	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50
Potenza massima assorbita	W	50
Potenza assorbita in modo attesa	W	0,5
Velocità di ventilazione	n	3
Portata aria (massima)	m ³ /h	400
Velocità aria (massima)	m/s	1,1
Livello di pressione sonora (1)	dB (A)	37 - 45
Livello di potenza sonora massima (1)	dB (A)	 60
Grado di protezione degli involucri		-
Classe di isolamento		II
Cavo di alimentazione	n / mm ²	2 x 0,75
Capacità della tanica acqua	l	5,0
Pacco evaporativo		tessuto
Pannello di controllo		touch a sfioro
Portata massima telecomando (distanza)	m	6
Marche di conformità		CE
Enti certificatori		Intertek - GS
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	260x959x260
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	310x1020x315
Peso (senza imballo)	kg	6,0
Peso (con imballo)	kg	7,0
Pezzi per master	n	-
Dimensioni master (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	-
Timer		SI - 1, 2, 4 o 8 ore
Vaschetta acqua rimovibile		✓
Funzione oscillante		SI della colonna superiore
Telecomando		✓
Ionizzatore		-
Supporto a muro		-
Interruttore spegnimento		-
Alloggiamento cavo di alimentazione		-

(1) CONDIZIONI DI PROVA: Il livello di pressione sonora è stato misurato in camera semi-anechoica a 2 metri di distanza dalla parte frontale dell'apparecchio con il microfono all'altezza di metri 1. Durante la misura, tutte le funzioni dell'apparecchio sono abilitate tranne la oscillazione (se presente).