# PELER 8

# Il raffrescatore smart e multifunzionale, per un comfort che dura più a lungo.

Cod. 99311









### **FLAP MOTORIZZATI**

Per direzionare automaticamente il flusso d'aria in orizzontale e verticale.



#### **TANICA 8L**

Ampio serbatorio d'acqua per una maggiore durata



#### **IONIZZATORE INTEGRATO**

Caricando negativamente l'aria, consente alle molecole di ossigeno di attaccarsi alle particelle dannose e di cadere a terra, riducendo il rischio di inalazione.



## **TIMER INTEGRATO**

Programmazione spegnimento automatico fino a 12 ore

### **CARATTERISTICHE**

Potenza massima assorbita: 75 W Portata aria (massima): 400 m³/h Velocità dell'aria (massima) 7 m/s Livello di potenza sonora massima: 57 dB (A) Ampia capacità tanica: 8 It Pannello comandi digitale con display LED e tasti touch Flap motorizzati per direzionare il flusso d'aria verticale Funzione oscillazione orizzontale: orientamento automatico e continuo del flusso d'aria da destra a sinistra Ionizzatore integrato Telecomando incluso

Timer spegnimento fino a 12 ore 3 modalità di ventilazione (bassa, media, alta) 3 modalità di funzionamento (normale, naturale, riposo)

Ruote per un facile trasporto



# Dati tecnici raffrescatori

		PELER 4D	PELER 6C	PELER 8	PELER 20 EU
CODICE PRODOTTO		99308	99310	99311	99355
CODICE EAN		8021183993080	8021183993103	8021183993110	8021183993554
Alimentazione elettrica	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50 - 60	220-240 / 1 / 50-60	220-240 / 1 / 50- 60	220-240 / 1 / 50
Potenza massima assorbita	W	75	75	75	110
Potenza assorbita in modo attesa	W	-	0,4	-	0,45
Velocità di ventilazione	n	3	3	3	4
Portata aria (massima)	m³/h	350	450	400	600
Velocità aria (massima)	m/s	7	8,5	7,0	9,0
Livello di pressione sonora (1)	dB(A)	-	50	-	51
Livello di potenza sonora massima (1)	dB(A)	<b>◆)</b> 57	<b>◆》</b> 62	<b>◆》</b> 57	<b>◆》</b> 60
Classe di isolamento		II	П	II	II
Cavo di alimentazione	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Capacità della tanica acqua	I	4	6,0	8,0	20,0
Pacco evaporativo		Nido d'ape	Nido d'ape	Nido d'ape	Nido d'ape
Pannello di controllo		Touch	Touch	Touch	Touch
Marcature di conformità		CE	CE	CE	CE
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	235 x 610 x 260	260 x 700 x 300	380 x 735 x 300	342 x 897 x 390
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	285 x 630 x 310	316 x 792 x 355	410 x 725 x 330	405 x 960 x 440
Peso (senza imballo)	kg	4,5	6,6	6,5	8,0
Peso (con imballo)	kg	5,5	7,6	7,5	10,5
Timer		√	√	√	√
Vaschetta acqua rimovibile		√	√	√	√
Funzione oscillante		V	√	√	√
Telecomando		√	√	√	√
lonizzatore		-	√	√	-
Interruttore di spegnimento		-	-	-	√
Alloggiamento cavo di alimentazione		-	-	-	√

		PELER TOWER	
CODICE PRODOTTO		99312	
CODICE EAN		8021183993127	
Alimentazione elettrica	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50	
Potenza massima assorbita	W	65	
Potenza assorbita in modo attesa	W	*	
Velocità di ventilazione	n	3	
Portata aria (massima)	m³/h	300	
Velocità aria (massima)	m/s	6	
Livello di pressione sonora (1)	dB(A)	50-52	
Livello di potenza sonora massima (1)	dB(A)	● 64	
Classe di isolamento		II	
Cavo di alimentazione	n / mm²	2 x 0,75	
Capacità della tanica acqua	I	3,5	
Pacco evaporativo		Nido d'ape	
Pannello di controllo		Touch	
Marcature di conformità		CE	
Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	320 x 1100 x 320	
Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.)	mm	245 x 1125 x 230	
Peso (senza imballo)	kg	5,0	
Peso (con imballo)	kg	6,0	
Timer		V	
Vaschetta acqua rimovibile			
Funzione oscillante		V	
Telecomando		V	
lonizzatore		√	
Interruttore di spegnimento		•	
Alloggiamento cavo di alimentazione		-	

<sup>(1)</sup> Condizioni di prova: Il livello di pressione sonora è stato misurato in camera semi-anecoica 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).