PELER 8

Die intelligente, multifunktionale Luftkühler für lang anhaltenden Komfort.

Cod. 99311









MOTORKLAPPE

Um den Luftfluss sowohl vertikal als auch horizontal automatisch auszurichten.



TANK 8L

Großer Wassertank für längere Lebensdauer



INTEGRIERTER IONISATOR

Durch die negative Aufladung der Luft können sich die Sauerstoffmoleküle an schädliche Partikel anbinden und zu Boden fallen, wodurch das Risiko einer Einatmung verringert wird.



INTEGRIERTER TIMER

Automatische Abschaltung bis zu 12 Stunden

EIGENSCHAFTEN

Räder für einen einfachen Transport

Maximale Leistungsaufnahme: 75 W (maximaler)
Luftdurchsatz: 400 m3/h (maximale)
Luftgeschwindigkeit 7 m/s
Maximaler Schallleistungspegel: 57 dB(A)
Grofses Fassungsvermögen des Tanks: 8 I
Digitales Bedienfeld mit LED-Display und Touch-Bedienelementen
Motorisierte Klappe zur vertikalen Ausrichtung des Luftflusses
Funktion der horizontalen Schwingung: automatische und stetige
Ausrichtung des Luftflusses von rechts nach links Integrierter Ionisator
Inklusive Fernbedienung
Ausschalt-Timer bis 12 Stunden
3 Lüftungsgeschwindigkeiten



Technische Daten Luftkühler

		PELER 4D	PELER 6C	PELER 8	PELER 20 EU
PRODUKTCODE		99308	99310	99311	99355
EAN CODE		8021183993080	8021183993103	8021183993110	8021183993554
Stromversorgung	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50 - 60	220-240 / 1 / 50-60	220-240 / 1 / 50- 60	220-240 / 1 / 50
Max. Leistungsaufnahme	W	75	75	75	110
Leistungsaufnahme in Stand-by	W	-	0,4	-	0,45
Lüftungsgeschwindigkeit	n	3	3	3	4
Luftdurchsatz (max)	m³/h	350	450	400	600
Luftgeschwindigkeit (max)	m/s	7	8,5	7,0	9,0
Schalldruckpegel (1)	dB(A)	-	50	-	51
Maximaler Schallleistungspegel (1)	dB(A)	◆》 57	◆》 62	◆》 57	◆ 60
Isolierungsklasse		II	Ш	II	П
Stromkabel	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Fassungsvermögen Wassertank	I	4	6,0	8,0	20,0
Verdunstungstuch		Warbenstruktur	Warbenstruktur	Warbenstruktur	Warbenstruktur
Bedienfeld		Touch	Touch	Touch	Touch
Konformitätsmarkierungen		CE	CE	CE	CE
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	235 x 610 x 260	260 x 700 x 300	380 x 735 x 300	342 x 897 x 390
Verpackungsmafse (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	285 x 630 x 310	316 x 792 x 355	410 x 725 x 330	405 x 960 x 440
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	4,5	6,6	6,5	8,0
Gewicht (mit Verpackung)	kg	5,5	7,6	7,5	10,5
Timer		√	\checkmark	√	V
Herausnehmbarer Wassertank		√	√	√	V
Schwingungsfunktion		√	V	V	V
Fernbedienung		V	V	V	V
Ionisator		-	V	√	-
Aufschalter		-	-	-	√
Gehäuse für Stromkabel		-	-	-	V

		PELER TOWER		
PRODUKTCODE		99312		
EAN CODE		8021183993127		
Stromversorgung	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50		
Max. Leistungsaufnahme	W	65		
Leistungsaufnahme in Stand-by	W			
Lüftungsgeschwindigkeit	n	3		
Luftdurchsatz (max)	m³/h	300		
Luftgeschwindigkeit (max)	m/s	6		
Schalldruckpegel (1)	dB(A)	50-52		
Maximaler Schallleistungspegel (1)	dB(A)	● 64		
Isolierungsklasse		II		
Stromkabel	n / mm²	2 x 0,75		
Fassungsvermögen Wassertank	I	3,5		
Verdunstungstuch		Warbenstruktur		
Bedienfeld		Touch		
Konformitätsmarkierungen		CE		
Abmessungen (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	320 x 1100 x 320		
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	245 x 1125 x 230		
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	5,0		
Gewicht (mit Verpackung)	kg	6,0		
Timer		√		
Herausnehmbarer Wassertank		·		
Schwingungsfunktion		√		
Fernbedienung		\checkmark		
lonisator		√		
Aufschalter		+		
Gehäuse für Stromkabel				