

NEW

# PELER 6C

Der benutzerfreundliche Luftkühler mit gradlinigem Design



## BEFÜLLUNG VON OBEN ODER UNTEN

Der Tank muss nicht vom Boden entfernt werden



## HERAUSNEHMBARER TANK

Großer Wassertank (bis zu 6 Liter) herausnehmbar



## TOUCH DISPLAY

LED-Display und Touch-Bedienung



## INTEGRIERTER IONISATOR

Die Technologie, die die Luft sauberer macht



## INKLUSIVE FERNBEDIENUNG

Für eine noch einfachere Steuerung



## INTEGRIERTER TIMER


Automatische Abschaltung bis zu 12 Stunden

## EIGENSCHAFTEN

Maximale Eingangsleistung: 75 W

Luftdurchsatz (maximal): 450 m<sup>3</sup>/h

Luftgeschwindigkeit (maximal): 8,5 m/s

Maximaler Schallleistungspegel  62 dB (A)

Befüllung von oben oder von unten

Touchscreen: LED-Display und Touch-Tasten

3 Ventilationsgeschwindigkeiten

Herausnehmbarer Tank: Großer, herausnehmbarer Wasserbehälter (bis zu 6 Liter)

Ionisator für sauberere Luft

Timer 1-12 h

Staubfilter


Horizontale Schwingungsweise des Luftflusses

Manuelle Regulierung der vertikalen Klappen

Inklusive benutzerfreundlicher Fernbedienung

Kompaktes Design

Räder für einen einfachen Transport

			PELER 6C
PRODUKTCODE			99310
EAN			8021183993103
Stromversorgung		V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50-60
Max. Leistungsaufnahme		W	75
Stromverbrauch in Stand-by		W	0,4
Lüftungsgeschwindigkeit		n	3
Luftvolumen (max.)		m³/h	450
Luftgeschwindigkeit (max)		m/s	8,5
Schalldruckpegel (1)		dB (A)	50
Maximaler Schallleistungspegel (1)		dB (A)	 62
Durch Abdeckungen gewährter Schutzgrad			-
Isolierungsklasse			II
Stromkabel		n / mm²	2 x 0,75
Fassungsvermögen Wassertank		l	6,0
Verdunstungstuch			wabe
Bedienfeld			Touch
Maximaler Bereich Fernbedienung (Abstand/Winkel)		m / °	-
Konformitätskennzeichen			CE-LVD/EMC/GS/ROHS/ERP
Zertifizierungszeichen			TUV
Produktmaße (B x H x T)		mm	260 x 700 x 300
Maße Geschenk-Box (B x H x T)		mm	316 x 792 x 355
Gewicht (ohne Verpackung)		Kg	6,6
Gewicht (mit Verpackung)		Kg	7,6
Einheiten je Master-Box		n	-
Master-Abmessungne (B x H x T)		mm	-
Timer			1-12 h
Herausnehmbarer Wassertank			✓
Schwingungsfunktion			Schwingungsfunktion
Fernbedienung			✓
Ionisator			✓
Wandträger			-
Gehäuse für Stromkabel			-

(1) Prüfbedingungen: Messung des Schalldruckpegels in einem halb-schalltotem Raum im Abstand von 2 m von der Vorderseite der Anwendung mit einem in 1 m Höhe positionierten Mikrofon. Während der Prüfung sind alle Anwendungsfunktionen, mit Ausnahme der Schwingungsfunktion (sofern vorhanden), aktiviert.