PELER 6E



EIGENSCHAFTEN

Max. aufgenommene Leistung: W 70
Luftstrom (max): 300 m³/h
Max. Luftgeschwindigkeit: 5,2 m/s
Schallpegel bei max. Leistung: ● dB (A) 62
3 Betriebsarten
Fassungsvermögen Tank: 6.0 Lt
Timer 1/2/3 h
Waschbarer Staubschutz-Gewebefilter
Schwingungsfunktion
Manuelle Einstellung der vertikalen Klappen
Herausnehmbarer Tank
schmales turm-design











		PELER 6E
Produktcode		99428
EAN		8021183994285
Energieversorgung	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50
Max. Leistungsaufnahme	W	70
Stromverbrauch in "Standby"	W	0,4
Lüftergeschwindigkeiten	n	3
Luftvolumen (max.)	m³/h	300
Luftgeschwindigkeit (max.)	m/s	5,2
Schalldruckpegel (1)	dB (A)	46 - 54
Maximaler Schallleistungspegel (1)	dB (A)	4 0 62
Durch Gehäuse gewährte Schutzgrade		-
Isolierungsklasse		II
Stromkabel	n / mm²	2 x 0,75
Fassungsvermögen Wassertank	I	6,0
Verdunstungstuch		Wabenstoff
Bedienfeld		Tasten
Maximaler Bereich Fernbedienung (Abstand/Winkel)	m/°	-
Konformitätskennzeichen		CE
Zertifizierungszeichen		Intertek
Produktmafse (B x H x T)	mm	238x683x302
Mafse Geschenk-Box (B x H x T)	mm	286x745x340
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	5,4
Gewicht (mit Verpackung)	kg	7,0
Einheiten je Master-Box	n	
Master-Abmessungne (B x H x T)	mm	-
Timer		1, 2, o 3 ore
Herausnehmbarer Wassertank		√
Schwingungsfunktion		Luftstrom-Schwingungsfunktio
Fernbedienung		-
lonisator		-
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.