

# PELER 4D

Der kompakte und praktische Verdunstungsluftkühler

Cod. 99308



## BEFÜLLUNG VON OBEN ODER UNTEN

Der Tank muss nicht vom Boden entfernt werden



## TOUCHSCREEN-DISPLAY

Touch-Bedienfeld, mit minimaler ästhetischer Wirkung, das eine präzise Steuerung ermöglicht.



## HORIZONTALSCHWINGUNG

Kontinuierliche und automatische Ausrichtung der Luft von rechts nach links



## INTEGRIERTER TIMER

Automatische Abschaltung bis zu 8 Stunden

## EIGENSCHAFTEN

Maximale Leistungsaufnahme: 75W (maximaler)  
Luftdurchsatz: 350 m<sup>3</sup>/h (maximale)  
Luftgeschwindigkeit: 7 m/s  
Maximaler Schallleistungspegel: 57 dB(A)  
Fassungsvermögen des Tanks: 4 l  
Touch-Bedienfeld  
Praktische Räder für den Transport  
Horizontale Schwingungsweise des Luftflusses  
Inklusive Fernbedienung  
Timer bis zu 8 h 3  
3 Ventilationsgeschwindigkeiten (niedrig, mittel, hoch)  
3 Betriebsarten (normal, natürlich, Ruhe)  
Inklusive Eisbox



# Verdunstungskühler

		PELER 4D	PELER 6C	PELER 10 WIFI	PELER 20 EU
<b>PRODUKTCODE</b>		99308	99310	99242	99355
<b>EAN CODE</b>		8021183993080	8021183993103	8021183992427	8021183993554
Stromversorgung	V/f/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	60	110
Leistungsaufnahme in Stand-by	W	-	0,4	≤1	0,45
Lüftungsgeschwindigkeit	n	3	3	3	4
Luftdurchsatz (max)	m³/h	350	450	200	600
Luftgeschwindigkeit (max)	m/s	7	8,5	5	9,0
Schalldruckpegel (1)	dB(A)	-	50	44	51
Maximaler Schallleistungspegel (1)	dB(A)	57	62	55	60
Isolierungsklasse		II	II	II	II
Stromkabel	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Fassungsvermögen Wassertank	l	4	6,0	10,0	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	264 x 770 x 270	342 x 897 x 390
Verpackungsmaße (Breite x Höhe x Tiefe)	mm	285 x 630 x 310	316 x 792 x 355	337 x 870 x 340	405 x 960 x 440
Gewicht (ohne Verpackung)	kg	4,5	6,6	6,8	8,0
Gewicht (mit Verpackung)	kg	5,5	7,6	8,0	10,5
Timer		✓	✓	✓	✓
Herausnehmbarer Wassertank		✓	✓	✓	✓
Schwingungsfunktion		✓	✓	✓	✓
Fernbedienung		✓	✓	✓	✓
Ionisator		-	✓	-	-
Aufschalter		-	-	✓	✓
Gehäuse für Stromkabel		-	-	-	✓

		PELER TOWER
<b>PRODUKTCODE</b>		99312
<b>EAN CODE</b>		8021183993127
Stromversorgung	V/f/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	l	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		✓
Ionisator		✓
Aufschalter		-
Gehäuse für Stromkabel		-

(1) Prüfbedingungen: Die Werte des Schallleistungspegels wurden in einem halbrelexionsfreiem Raum in einem Abstand von 2 m von der Vorderseite des Geräts (1 m Abstand bei Code 99242) gemessen, wobei sich das Mikrofon in einer Höhe von 1 m befand. Während der Messung sind alle Gerätefunktionen außer der Oszillation (falls vorhanden) aktiviert.