

# PELER 6C

El ventilador con un diseño esencial, fácil de usar.

Cod. 99310



## LLENADO SUPERIOR O INFERIOR

No hay necesidad de retirar el recipiente de la parte inferior



## TOUCHSCREEN DISPLAY

Panel de control táctil, con diseño minimalista, para un control inmediato.



## IONIZADOR INTEGRADO

Al cargar negativamente el aire, permite que las moléculas de oxígeno se adhieran a las partículas nocivas y caigan al suelo, reduciendo el riesgo de inhalación.



## TEMPORIZADOR INTEGRADO

Programación de desconexión automática de hasta 12 horas

## CARACTERÍSTICAS

Potencia máxima absorbida: 75W  
Caudal de aire (máximo): 450 m<sup>3</sup>/h  
Velocidad del aire (máxima): 8,5 m/s  
Nivel de potencia sonora máxima: 62 dB(A)  
Llenado desde arriba o desde abajo  
Pantalla táctil: pantalla LED y mandos táctiles  
3 modalidades de funcionamiento (normal, natural, reposo)  
3 velocidades de ventilación (baja, media, alta)  
Amplio depósito de agua extraíble (hasta 6 litros)  
Ionizador integrado  
Purificación con filtro de aire y panel evaporativo en nido de abeja  
Temporizador 1-12 h  
Filtro antipolvo  
Modalidad oscilación del flujo de aire horizontal  
Regulación manual de las aletas verticales  
Mando a distancia user friendly incluido  
Diseño compacto  
Ruedas para un fácil transporte  
Ice box incluidas



## Gama air cooler

		PELER 4D	PELER 6C	PELER 10 WIFI	PELER 20 EU
<b>CÓDIGO PRODUCTO</b>		99308	99310	99242	99355
<b>EAN CÓDIGO</b>		8021183993080	8021183993103	8021183992427	8021183993554
Alimentación eléctrica	V/f/Hz	220-240 /1/50 - 60	220-240/1/50-60	220-240/1/50-60	220-240/1/50
Potencia máxima absorbida	W	75	75	60	110
Potencia absorbida en modo espera	W	-	0,4	≤1	0,45
Velocidad de ventilación	n	3	3	3	4
Caudal de aire (máximo)	m³/h	350	450	200	600
Velocidad de aire (máximo)	m/s	7	8,5	5	9,0
Nivel de presión sonora (1)	dB(A)	-	50	44	51
Nivel potencia sonora máxima (1)	dB(A)	57	62	55	60
Clase de aislamiento		II	II	II	II
Cable alimentación	n / mm²	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75	2 x 0,75
Capacidad depósito agua	l	4	6,0	10,0	20,0
Paquete evaporativo		Tipo panel	Tipo panel	Tipo panel	Tipo panel
Panel de control		Touch	Touch	Touch	Touch
Marcado de conformidad		CE	CE	CE	CE
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	235 x 610 x 260	260 x 700 x 300	264 x 770 x 270	342 x 897 x 390
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	285 x 630 x 310	316 x 792 x 355	337 x 870 x 340	405 x 960 x 440
Peso (sin embalaje)	kg	4,5	6,6	6,8	8,0
Peso (con embalaje)	kg	5,5	7,6	8,0	10,5
Temporizador		✓	✓	✓	✓
Depósito de agua extraíble		✓	✓	✓	✓
Función oscilante		✓	✓	✓	✓
Mando a distancia		✓	✓	✓	✓
Ionizador		-	✓	-	-
Interruptor on/off		-	-	✓	✓
Compartimento cable alimentación		-	-	-	✓

		PELER TOWER
<b>CÓDIGO PRODUCTO</b>		99312
<b>EAN CÓDIGO</b>		8021183993127
Alimentación eléctrica	V/f/Hz	220-240/1/50
Potencia máxima absorbida	W	65
Potencia absorbida en modo espera	W	-
Velocidad de ventilación	n	3
Caudal de aire (máximo)	m³/h	300
Velocidad de aire (máximo)	m/s	6
Nivel de presión sonora (1)	dB(A)	50-52
Nivel potencia sonora máxima (1)	dB(A)	64
Clase de aislamiento		II
Cable alimentación	n / mm²	2 x 0,75
Capacidad depósito agua	l	3,5
Paquete evaporativo		Tipo panel
Panel de control		Touch
Marcado de conformidad		CE
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	320 x 1100 x 320
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	245 x 1125 x 230
Peso (sin embalaje)	kg	5,0
Peso (con embalaje)	kg	6,0
Temporizador		✓
Depósito de agua extraíble		-
Función oscilante		✓
Mando a distancia		✓
Ionizador		✓
Interruptor on/off		-
Compartimento cable alimentación		-

(1) Condiciones de prueba: el nivel de presión sonora se midió en una cámara semianecoica a una distancia de 2 metros de la parte delantera del aparato (1 metro de distancia para el código 99242) con el micrófono a una altura de 1 metro.

Durante la medición, todas las funciones del aparato están activadas excepto la oscilación (si la hay).