

PELER 10 WIFI

El refrigerador que controlas desde el smartphone

Cod. 99242



WI-FI INTEGRADO

Descargando la app OS Home es posible gestionar todas las funciones desde el propio smartphone, incluso fuera de casa.



TANQUE 10 LITROS

Gran depósito de agua para mayor durabilidad, equipado con sensor de nivel de agua.



TOUCHSCREEN DISPLAY

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



DUAL FUNCTION: FAN /COOLER





Funcionamiento con o sin agua, como enfriador o ventilador respectivamente.


CARACTERÍSTICAS

- Potencia máxima absorbida: 60 W
- Caudal de aire (máximo): 200 m³/h
- Velocidad del aire (máxima): 5 m/s
- Nivel de potencia sonora máxima: 55 dB(A)
- 3 velocidades de ventilación
- Modalidad oscilación del flujo de aire horizontal
- Regulación manual de las aletas verticales
- Temporizador 2-4-8 h
- Mandos táctiles
- Purificación con filtro de aire y panel evaporativo en nido de abeja
- Bidón de gran capacidad de 10 litros
- Mando a distancia incluido
- Diseño compacto
- Prácticas ruedas para transporte
- Ice box incluida



Gama air cooler

		PELER 4D	PELER 6C	PELER 10 WIFI	PELER 20 EU
CÓDIGO PRODUCTO		99308	99310	99242	99355
EAN CÓDIGO		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
CÓDIGO PRODUCTO		99312
EAN CÓDIGO		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).