PELER 7T

El ventilador con un diseño esencial, fácil de usar.

Cod. 99210









DUAL FUNCTION: FAN /COOLER

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



TOUCHSCREEN DISPLAY

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



OSCILACIÓN AUTOMÁTICA DEL FLUJO DE AIRE HORIZONTAL

Orientación continua y automática del aire de derecha a izquierda



TEMPORIZADOR INTEGRADO

Programación de desconexión automática de hasta 7 horas

CARACTERÍSTICAS

Potencia máxima absorbida: 80W

Caudal de aire (máximo): 300 m³/h

Velocidad del aire (máxima): 7,0 m/s

Nivel de potencia sonora máxima: 60 dB(A)

Llenado desde arriba o desde abajo (se puede llenar desde abajo quitando

el tornillo de la rejilla trasera)

Pantalla LED y controles táctiles

3 modos de funcionamiento (normal, natural, reposo)

3 velocidades de ventilación (baja, media, alta)

Amplio depósito de agua (hasta 7 litros) con vaciado a través de un tapón

especial.

Purificación con filtro de aire y panel de evaporación de nido de abeja

Temporizador 1-7h

Filtro antipolvo

Modo de oscilación del flujo de aire horizontal

Ajuste manual de las aletas verticales

Mando a distancia fácil de usar incluido

Diseño supercompacto

Ruedas para facilitar el transporte

Caja de hielo incluida



Gama air cooler

		NEW	NEW	NEW	NEW	NEW
		PELER 4T	PELER 7T	PELER TOWER 10	PELER 25 WIFI	PELER 40
CÓDIGO PRODUCTO		99211	99210	99208	99209	99207
EAN CÒDIGO		8021183992113	8021183992106	8021183992083	8021183992090	8021183992076
Alimentación eléctrica	V/F/Hz	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60	220-240 /1/50 - 60
Potencia máxima absorvida	W	60	80	38	90	120
Potencia absorvida en modo espera	W	-	0,2	0,4	0,5	0,5
Velocidad de ventilación	n	3	3	24	3	3
Caudal de aire (máximo)	m³/h	140	300	1000	1500	1800
Velocidad de aire (máximo)	m/s	7,2	7	6,5	8,0	7,0
Nivel de presión sonora (1)	dB(A)	45	60	55	44	65
Nivel potencia sonora máxima (1)	dB(A)	◆) 60	◆) 60	◆》 63	◆》 58	◆》 65
Clase de aislamiento		II	II	II	II	II
Cable alimentación	n / mm²	2 x 0,75				
Capacidad depósito agua		3,8	7	10	25	40
Paquete evaporativo		Tipo panal				
Panel de control		Touch	Touch	Digital	Digital	Touch
Marcado de conformidad		CE	CE	CE	CE	CE
Dimensiones del producto (Ancho x Alto x Prof.)	mm	260 x 600 x 232	235 x 567 x 260	309 x 938 x 279	333 x 840 x 418	485 x 1009 x 403
Dimensiones del embalaje (Ancho x Alto x Prof.)	mm	293 x 630 x 265	286 x 593 x 311	340 x 775 x 330	386 x 600 x 454	560 x 1090 x 490
Peso (sin embalaje)	kg	4,0	3,6	6,1	7,1	14,1
Peso (con embalaje)	kg	5,3	4,4	8,5	10,5	18,0
Temporizador		√	√	√	√	√
Depósito de agua extraible		√	-	√	√	-
Función oscilante		√	√	√	√	√
Mando a distancia		√	√	V	√	√
lonizador		-	-	-	√	-
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 aparatocon el micrófono a una altura de 1 metro. Durante la medición, todas las funciones del aparato están activadas excepto la oscilación (si la hay).