PELER 4E



CARACTERÍSTICAS

Potencia máxima absorvida: W 75 Caudal de aire (máximo): 400 m³/h Velocidad de aire (máximo): 5,8 m/s Nivel potencia sonora máxima: ^{4) 63} dB (A)

Capacidad depósito agua: 3,5 l Practicas ruedas para transportarlo Función oscilación salida de aire

Telecomando incluido Timer 1-2-4 h

Asa

3 modalidades de funcionamiento: natural-silenciosa-normal Panel comando multifunción

Filtro antipolvo







Filtro antipolvo de malla.





		PELER 4E
Código		99429
Alimentación eléctrica	V/ph/Hz	220-240 / 1 / 50 - 60
Potencia máxima absorvida	W	75
Potencia absorvida en modo espera	W	0,5
Velocidad de ventilación	n	3
Caudal de aire (máximo)	m³/h	400
Velocidad de aire (máximo)	m/s	5,8
Nivel presión sonora (1)	dB (A)	36 / 48
Nivel potencia sonora máxima (1)	dB (A)	● 63
Grado de protección embalaje		-
Clase de aislamiento		II
Cable alimentación	n / mm²	2 x 0,75
Capacidad depósito agua	1	3,5
Paquete evaporativo		nido d'ape / honeycomb
Panel de control		pulsanti touch /touch
Distancia máxima telecomando (distancia/ángulo)	m/°	-
Marcado conformidad		CE
Ente certificador		TUV
Dimensiones producto (larg x alt x prof)	mm	240x610x300
Dimensiones embalaje (larg x alt x prof)	mm	295x610x325
Peso (sin embalaje)	kg	4,5
Peso (con embalaje)	kg	5,5
Piezas por caja	n	-
Dimensiones caja (larg x alt x prof)	mm	-
Timer		1, 2 o 4 horas
Depósito de agua extraible		YES
Función oscilación		YES
Mando a distancia		YES
lonizador		-
Soporte a pared		-

⁽¹⁾ condiciones de prueba: El nivel de presión sonora ha sido realizado en cámara semi-anecoica a 2 metros de distancia del frontal del equipo con el micrófono a 1 metro de altura.

Durante la prueba, todas las funciones del equipo son habilitadas incluso la oscilación (si dispone).