

PH 534

Qlima Scarica foto e documenti da Qlima.it !



CONDIZIONATORE PORTATILE

Scheda prodotto

Marchio	Qlima		
Modello	PH 534		
Potenza sonora ¹	dB(A)	65	
Refrigerante GWP ²	La perdita di refrigerante contribuisce al cambiamento climatico. Nel caso di fuoriuscita di refrigeranti con un basso potenziale di riscaldamento globale (GWP global warming potential) si ha un impatto inferiore sul clima rispetto ad altri refrigeranti con un più alto GWP. Questo apparecchio contiene un refrigerante fluido con un GWP uguale a 2088. Ciò significa che se venisse disperso nell'atmosfera un 1 kg di questo refrigerante, l'impatto sul riscaldamento globale sarebbe 2088 volte minore di un 1 kg di CO ₂ , considerando un periodo di 100 anni. Si raccomanda di non alterare il circuito refrigerante, né smontare il condizionatore da soli, chiedete sempre l'intervento di un tecnico professionista.		2088
EER/COP ²	W/W	2,6	2,7
Classe refriger / riscaldam		A	A+
Consumo orario indicativo di elettricità (Qsd/h)	kW	1,2	1,0
Capacità ²	kW	3,2	2,9

Specifiche di prodotto

Colore	bianco
EAN	8713508777344

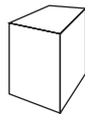
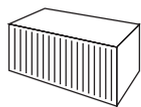
Caratteristiche tecniche

Consumo refriger / riscaldam	kW	1,23	1,04
Consumo in Stand-by (nom.)	W	0.5	
Alimentazione	V/Hz/Ph	220-240 / 50 / 1	
Corrente (max)	A	5.3	
Flusso d'aria (max.) ¹	m ³ /h	280	
Per ambienti ¹	m ³	80-105	
Capacità deumidificazione ³	L/h	33.6	
Range funzionamento	°C	18-35	
Range termostato	°C	18-32	
Pressione acustica	dB(A)	59	
Velocità ventilatore		3 posizioni	
Controllo		elettronico / telecomando	
Refrigerante / ricarica	tipo / gr	R290 / 260	
Refrigerante / GWP		2088	
Equivalente CO ₂	ton	0.001	
Dimensioni (l x a x p)	mm	435 x 715 x 350	
Compressore		rotativo	
Classe protezione	IP	X0	
Peso	kg	31	
Garanzia	anni	2	

¹ Da usare secondo indicazioni

² Conforme EN 14511-2011

³ Rimozione umidità a 32°C, 80% RH



20 ft = 144
40 ft = 288
HQ = 432

L x P x A =
479 x 845 x 389 mm

Peso
Lordo =
35 kg

Qlima
HOME MADE CLIMATES

Accessori

1 adattore tubo
1 tubo
2 connettori
Telecomando
Manuale

Parti di ricambio più importanti

Spare part description	EAN Code
------------------------	----------

PH 534 CONDIZIONATORE PORTATILE



Controlli Wireless

Caratteristiche

Controlli Wireless:

L'apparecchio è dotato di controlli wireless. E' sufficiente scaricare la APP sullo smartphone per gestire tutte le funzioni in maniera comoda e pratica.

Controlli elettronici:

tutte le funzioni sono regolabili attraverso i comandi elettronici touch.



Telecomando con display
LCD

Impostazione temperatura:

una volta acceso, il display LED mostra la temperatura ambiente. E' possibile regolare la temperatura fra i 18° e i 32°C.

Velocità ventilazione:

è possibile regolare la ventilazione, selezionando: "low", "medium" o "high". Il display mostrerà la velocità scelta.

Timer:

utilizzando TIMER il tempo di funzionamento può essere impostato ad intervalli di 24 ore. L'unità si accende e si spegne automaticamente secondo l'orario impostato.



Effetto cool-down

Condizionamento:

L'unità ha un'efficienza particolarmente elevata (classe A) e produce una piacevole aria fresca che, grazie all'azione del filtro, è libera dalle particelle di polvere. Si ottengono i migliori risultati evitando l'entrata di aria calda nell'ambiente.

Riscaldamento:

selezionando la modalità HEATING, l'apparecchio produce un piacevole flusso di aria calda, operando con un'efficienza particolarmente elevata. I filtri dell'aria inoltre catturano le particelle insalubri per un clima più salutare.



Refrigerante ecologico

Flusso dell'aria:

è possibile direzionare il flusso dell'aria muovendo le alette frontali e le feritoie verticali e orizzontali.

Effetto cooldown:

l'efficienza energetica è aumentata dal processo 'cool down' durante il quale l'apparecchio rimuove l'umidità, la condensa viene poi utilizzata per rinfrescare il condensatore e rimossa attraverso il tubo di scarico.

Deumidificazione:

è possibile utilizzare l'apparecchio solo come deumidificatore; in tal caso il tubo di scarico non deve essere collegato e l'aria esterna entra nell'ambiente.

Drenaggio continuo:

questo condizionatore può anche deumidificare. Se viene scelta questa opzione è necessario collegare un tubo (non incluso) per il drenaggio continuo.



Funzione
deumidificazione

Tubo di scarico:

l'aria calda e l'umidità vengono espulse dalla stanza attraverso un pratico tubo, molto semplice da installare.

Imballo:

il condizionatore, completo dei suoi accessori, è consegnato all'interno di una scatola colorata con le istruzioni multi-lingue.
