

P 935

Download photos and docs on qlima.com!



CONDIZIONATORE PORTATILE

Scheda prodotto

Marchio			Qlima
Modello			P935
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 3. 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		3
EER ² / classe energetica	W/W	2.6 / A	
Consumo orario indicativo di elettricità (Qsd/h)	kW	1.345	
Capacità ²	kW	3.5	

Specifiche di prodotto

Colore	bianco	
EAN	8713508781419	

Caratteristiche tecniche

Consumo (nom.)	kW	1,3
Consumo in Stand-by (nom.)	W	0,5
Alimentazione	V/Hz/Ph	230 / 50 / 1
Corrente (max)	A	6
Flusso d'aria (max.) ¹	m ³ /h	300
Per ambienti ¹	m ³	80 - 100
Capacità deumidificazione ³	L/24 h	
Range funzionamento	°C	16 - 35
Range termostato	°C	16 - 31
Pressione acustica	dB(A)	
Velocità ventilatore		2 posizioni
Controllo		elettronico / telecomando
Refrigerante / ricarica	tipo / gr	R290 / 215
Refrigerante / GWP		3
Equivalente CO ₂	ton	0.0006
Dimensioni (l x a x p)	mm	355 x 330 x 807
Compressore		rotativo
Classe protezione	IP	X0
Peso	kg	24
Garanzia	anni	2

¹ da usare secondo indicazioni

² conforme EN 14511-2011

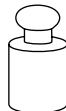
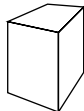
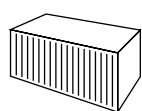
³ Rimozione umidità a 32°C, 80% RH

Accessori

Telecomando	1 tubo
Manuale	1 tubo aria in entrata
	1 tubo aria in uscita

Parti di ricambio più importanti

Descrizione	Codice EAN
-------------	------------



20 ft = 122
40 ft = 248
HQ = 372

L x P x A =
413 x 510 x 840 mm

Peso
Lordo =
26 kg

Qlima
HOME MADE CLIMATES

*Telecomando**2 velocità di ventilazione**Effetto cool-down**Refrigerante ecologico**Funzione
deumidificazione*

Caratteristiche

Controlli elettronici: tutte le funzioni sono regolabili attraverso i comandi elettronici touch.

Velocità ventilazione: è possibile regolare la ventilazione, selezionando: "low" oppure "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.

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.

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.

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

Telecomando: l'apparecchio può essere facilmente attivato con un comodo telecomando.

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