



## Scheda prodotto

Famiglia	Condizionatore portatile raffreddamento	
Marchio	Qlima	
Modello	P 234	
Colore	Bianco	
Codice EAN	8713508783895	

## Specifiche di prodotto

EER	W/W	2,6
Classe energetica	A	
Raffreddamento a corrente nominale	A	10
Potenza nominale di raffreddamento	kW	3,5
Consumo orario indicativo di elettricità (Qsd/c)	kWh	1,346
Alimentazione	V/Hz/Ph	220 - 240 ~ / 50 / 1
Corrente (max.)	A	5,9
Flusso d'aria (max.)	m³/ora	300
Per ambienti fino a	m³	85 - 110
Deumidificazione	l/24 h	43,2
Range funzionamento	°C	16 ~ 35
Range termostato	°C	16 ~ 31
Pressione acustica - modalità high a 1m (SPL)	dB(A)	55
Potenza sonora (SWL)	dB	65
Velocità ventilatore	posizioni	3
Controllo	elettronico / telecomando	
Filtri inclusi	tipo	nylon
Refrigerante / GWP / Ricarica	R/g	R290 / 3 / 250
Equivalent CO²	ton	0,00075
Compressore	rotativo	
Dimensioni (l x p x a)	mm	440 x 335 x 715
Classe protezione	IPX0	
Peso netto	kg	31
Garanzia	anni	2

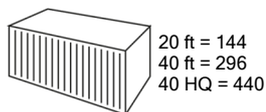
*Tutti i dati sono misurati in conformità ai relativi standard EU, applicabili nel momento della produzione. Solo per uso indicativo.*

## Contenuto dell'imballo

Condizionatore portatile, Telecomando, (2) batterie AAA, Filtro, Tubo drenaggio, Ingresso del tubo flessibile, Uscita del tubo flessibile, Manuale d'uso

## Accessori/ricambi disponibili

Descrizione	Codice EAN



# Qlima



Telecomando



3 velocità di ventilazione



Sistema cool-down



Refrigerante ecologico



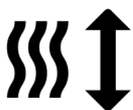
Modalità deumidificazione



Modalità Sleep



Timer



Flusso direzionabile



Filtro dell'aria

---

**Condizionamento:** L'apparecchio ha un'efficienza particolarmente elevata 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.

---

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

---

**Velocità ventilazione:** E' possibile regolare la ventilazione, selezionando: "low" , "medium" oppure "high". Il display mostrerà la velocità scelta.

---

**Timer:** Il tempo di funzionamento deve essere impostato su 24 ore. L'unità si spegne automaticamente allo scadere del tempo impostato.

---

**Flusso dell'aria:** E' 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:** E' possibile utilizzare anche la sola funzione di deumidificazione. In tal caso il tubo di scarico non deve essere collegato.

---

**Drenaggio continuo:** nel caso si utilizzi l'apparecchio come deumidificatore, sarà possibile creare il drenaggio continuo inserendo un tubo (non incluso) nell'apposita fessura.

---

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

---