



## Scheda prodotto

Famiglia	Condizionatore portatile
Marchio	Qlima
Modello	P 228
Colore	Bianco
Codice EAN	8713508783888

## Specifiche di prodotto

EER <sup>1</sup>	W/W	2,6
Classe energetica		A
Capacità di condizionamento - pdesignc	kW	2,8
Consumo orario indicativo di elettricità (Qsd/c)	kWh	1,076
Alimentazione	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Corrente (max)	A	4,8
Flusso d'aria (max.) <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /hr	300
Per ambienti fino a	m <sup>3</sup>	65 - 90
Deumidificazione <sup>3</sup>	l/24 h	40,8
Range funzionamento <sup>2</sup>	°C	16 ~ 35
Range termostato	°C	16 ~ 31
Pressione acustica - modalità alta a 1m (SPL)	dB(A)	55
Potenza sonora (SWL)	dB	65
Velocità ventilatore	posizioni	3
Controllo		elettronico / telecomando
Filtri incluso	tipo	nylon
Refrigerante/ricarica	R/g	R290 / 230
Refrigerante GWP		3
Equivalente CO <sup>2</sup>	ton	0,00069
Compressore		rotativo
Dimensioni (l x p x a)	mm	440 x 335 x 715
Classe protezione		IPX0
Peso netto	kg	29
Garanzia	anni	2

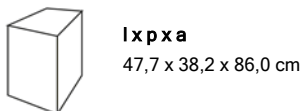
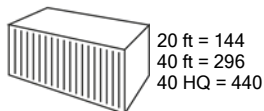
1 conforme EN 14511-2011  
 2 da usare secondo indicazioni  
 3 Rimozione umidità a 32°C. 80% RH

## Contenuto dell'imballo

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

## Accessori (non inclusi)

Descrizione	Codice EAN





Telecomando



3 velocità di ventilazione



Sistema cool-down

Rispetto dell'ambiente  
dell'ambiente

3 regolazioni di potenza

Spegnimento  
automatico

Modalità Sleep

## Caratteristiche

**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:** 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'apparecchio 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:** 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 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:** 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.