



Scheda prodotto

Famiglia	Condizionatore portatile raffreddamento
Marchio	Tectro
Modello	TP 2520
Colore	Bianco
Codice EAN	8713508772684

Specifiche di prodotto

EER ¹	W/W	2,6
Classe energetica		A
Raffreddamento a corrente nominale	A	6
Potenza nominale di raffreddamento	kW	2,05
Consumo orario indicativo di elettricità (Qsd/c)	kWh	0,785
Alimentazione	V/Hz/Ph	220 - 240 ~ / 50 / 1
Corrente (max.)	A	3,5
Flusso d'aria (max.) ²	m ³ /ora	250
Per ambienti fino a	m ³	50 - 65
Deumidificazione ³	l/24 h	38,4
Range funzionamento ²	°C	18 ~ 35
Range termostato	°C	16 ~ 31
Pressione acustica - modalità high a 1m (SPL)	dB(A)	59,8
Potenza sonora (SWL)	dB	65
Velocità ventilatore	posizioni	2
Controllo		telecomando
Filtri inclusi	tipo	nylon
Refrigerante / GWP / Ricarica ⁵	R/g	R290 / 3 / 140
Equivalentente CO ²	ton	0,00042
Compressore		rotativo
Dimensioni (l x p x a)	mm	330 x 280 x 680
Classe protezione		IP20
Peso netto	kg	21
Garanzia	anni	2

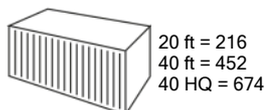
1. Conforme EN 14511-2011
2. Da usare secondo indicazioni
3. Rimozione umidità a 27°C, 60% RH

Contenuto dell'imballo

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

Accessori/ricambi disponibili

Descrizione	Codice EAN





Sistema cool-down



Timer



2 velocità di ventilazione



Refrigerante ecologico



Filtro dell'aria

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

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

Indicazione della temperatura: Quando l'apparecchio è in funzione, viene mostrata la temperatura sul pannello. Può variare fra 18°C e 35°C. NOTA: il condizionatore si adatta alle condizioni dell'ambiente.

2 Velocità ventilazione: E' 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'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.

Sistema di filtraggio: Questo condizionatore è provvisto di un filtro garza che cattura le particelle più grandi come la polvere. Può essere pulito con un aspirapolvere e/o acqua tiepida.

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.

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

Design Qlima: Moderno, discreto, di alta qualità ed esclusivo. E' inoltre caratterizzato dalla più avanzata tecnologia per il telecomando e il pannello di controllo.

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