



Scheda prodotto

Famiglia	Condizionatore portatile raffreddamento e riscaldamento
Marchio	Tectro
Modello	TPH 4026
Colore	Bianco
Codice EAN	8713508789446

Specifiche di prodotto

		Condizionamento	Riscaldamento
EER / COP	W/W	2,6	2,3
Classe energetica		A	A
Alimentazione	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1	
Capacità (min. - max.)	kW	2,6	2,4
Flusso d'aria	m³/ora	250	
Per ambienti fino a	m³	60 - 85	
Deumidificazione	l/24 h	29	
Range funzionamento	°C	18 ~ 35	
Range termostato	°C	16 ~ 31	
Pressione acustica - modalità high a 1m (SPL)	dB(A)	55	
Potenza sonora (SWL)	dB	65	
Velocità ventilatore	posizioni	2	
Controllo		elettronico	
Filtro aria	tipo	nylon / garza	
Refrigerante / GWP / Ricarica	R/g	R290 / 3 / 160	
Dimensioni (l x p x a)	mm	330 x 280 x 680	
Compressore		rotativo	
Equivalente CO²	ton	0,00048	
Classe protezione		IP20	
Peso netto	kg	20	
Garanzia	anni	2	

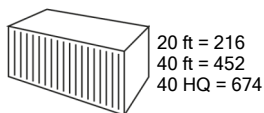
Tutti i dati sono misurati in conformità ai relativi standard EU, applicabili nel momento della produzione. Solo per uso indicativo.

Contenuto dell'imballo

Condizionatore portatile con funzione riscaldamento, Telecomando, Filtro, Tubo drenaggio, Ingresso del tubo flessibile, Uscita del tubo flessibile, Manuale d'uso

Accessori/ricambi disponibili

Descrizione	Codice EAN

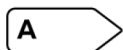




2 anni di garanzia



Flusso direzionabile



Classe A Consumo energetico



Sistema cool-down



Funzione riscaldamento



Modalità deumidificazione



Portatile



Programmabile 24h



Solo ventilazione



Refrigerante ecologico R290

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 $||\text{OperatingTemperatureMin}||^{\circ}\text{C}$ e $||\text{OperatingTemperatureMax}||^{\circ}\text{C}$. 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.

Funzione riscaldamento: Dotato di una doppia funzione riscaldamento/climatizzazione, questo modello può essere una comoda stufa di riserva per tutto l'anno.

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.

Refrigerante R290: E' un gas naturale con un'elevata efficienza energetica. Essendo ecologico, il refrigerante R290 non danneggia lo strato di ozono.
