

# TP 2520

# CONDIZIONATORE PORTATILE



## Scheda prodotto

Marchio	Tectro	
Modello	TP 2520	
Potenza sonora <sup>1</sup>	dB(A)	65

Refrigerante GWP <sup>2</sup>	<p>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 3 volte minore di un 1 kg di CO<sub>2</sub>, 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 professionista.</p>	3
-------------------------------	--	---

EER <sup>2</sup> / classe energetica	W/W	2.6 / A
Consumo orario indicativo di elettricità (Qsd/h)	kW	0.785
Capacità <sup>2</sup>	kW	2.050

## Specifiche di prodotto

Colore	light-grey
EAN	8713508772684

## Caratteristiche tecniche

Consumo	kW	0.785
Consumo in Stand-by (nom.)	W	0.5
Alimentazione	V/Hz/Ph	220-240 / 50 / 1
Corrente (max)	A	3.5
Flusso d'aria (max.) <sup>1</sup>	m <sup>3</sup> /h	250
Per ambienti <sup>1</sup>	m <sup>3</sup>	50-65
Capacità deumidificazione <sup>3</sup>	L/24 h	38
Range funzionamento	°C	16-35
Range termostato	°C	16-31
Pressione acustica a 1 m	dB(A)	55-59.8
Velocità ventilatore		2 posizioni
Controllo		elettronico / telecomando
Filtro aria	tipo	garza
Refrigerante / ricarica	R / gr	R290 / 140
GWP		3
CO <sub>2</sub> equivalente	ton	0.00042
Dimensioni (l x a x p)	mm	330 x 280 x 680
Compressore		rotativo
Classe protezione IN	IP	20
Peso	kg	18
Garanzia	anni	2



20 ft = 216  
40 ft = 452  
HQ = 674

W x D x H  
370 x 320 x 880 mm

Gross:  
20 kg

<sup>1</sup> da usare secondo indicazioni

<sup>2</sup> conforme EN 14511-2011

<sup>3</sup> Rimozione umidità a 32°C, 80% RH

# TECTRO

## Accessori

Telecomando	1 adattore tubo
2 batterie AAA	1 tubo
Manuale	1 adattore finestra

## Caratteristiche

---

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

---

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

---

**Impostazione temperatura:** una volta acceso, il display LED mostra la temperatura ambiente. E' possibile regolare la temperatura fra i 16° e i 31°C.

---

**Velocità ventilazione:** è possibile regolare la ventilazione, selezionando: "low" o "high". L'interfaccia 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.

---

**Filtro dell'aria:** il condizionatore è dotato di un filtro che cattura le particelle di polvere per un'aria più sana.

---

**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.

---

**Drenaggio continuo:** questo condizionatore può anche deumidificare. Se viene scelta questa opzione è necessario collegare un tubo (non incluso) per il drenaggio continuo.

---

**Tubo di scarico:** l'aria viene espulsa dalla stanza attraverso un pratico tubo, molto semplice da installare.

---

**Design:** l'apparecchio così come il display LED e il telecomando hanno un design esclusivo.

---

**Imballo:** il condizionatore è consegnato all'interno di una scatola, completo dei suoi accessori.

---