



TECHNIPOLAR 1

Mobile Klimaanlage zum Kühlen und Heizen, mit Ventilator und Entfeuchterfunktion.

Farbe	EAN	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
weiß	4019588061002	0000/6100	35 kg	31 kg	44,5 x 72 x 37,5 cm	48,5 x 89 x 40 cm

TOP-AUSSTATTUNG

- Flexible Verwendung: Dank der Rollen lässt sich das Gerät flexibel in jeden Raum schieben. Stecker rein, Abluftschlauch raus und die Wunschtemperatur per Knopfdruck einstellen
- Umweltbewusste Klimaanlage: Die Anlage verwendet natürliches Kältemittel R290 auf Kohlenwasserstoff-Basis und ist somit unbedenklich einsetzbar und erfordert kein ständiges austauschen oder nachfüllen
- Individuelle Lüfterstufen: Die drei Lüfterstufen, der Schlafmodus und die Timerfunktion ermöglichen eine permanente perfekte Raumtemperatur bsp. in Ihrem Wohnmobil, Büro oder Schlafzimmer
- Geeignet für jede Jahreszeit: Die 5 verschiedenen Modis: Kühlen, Heizen, Ventilator, Entfeuchten und Timer ermöglichen ein ideales Raumgefühl zu jeder Jahreszeit

<div>UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB</div>		<div>KÜHL- / HEIZEIGENSCHAFTEN</div>		<div>ENERGIEWERTE NACH (EU) 626/2011</div>	
IP-Klasse: X 0		Kühlleistung: 11.000 Btu/h		Energie: A	
		Kühlleistung: 3,2 kW			
		Heizleistung: 10.000 Btu/h			
		Heizleistung: 2,9 kW			
		Modi: Kühlen, Heizen, Ventilator, Entfeuchten, Timer			
		Temperaturbereich: 18 - 27 °C			
		Raumgröße: Bis zu 35 m² (91m³)			
		Entfeuchtungsleistung: 36 l/d			
		Luftumwälzung: 250 - 300 m³/h			
		Lautstärke: 53 - 65 dB			
		Kühlmittel: R290 (260g)			
		GWP Kühlmittel: 3			
		Leistungsaufnahme Kühlen: 1,23 kW/h (5,4 A)			
		ERR: 2,6			
		Energieklasse Kühlen: A			
		Leistungsaufnahme Heizen: 1,04 kW/h (4,6 A)			
		COP: 2,8			
		Energieklasse Heizen: A+			
		Ansaugdruck: 1,2 MPa			
		Auslassdruck: 2,3 MPa			
		Länge Abluftschlauch: 1,5 m			
		Durchmesser Abluftschlauch: 13 cm			
<div>ARTIKELINFORMATIONEN</div>		<div>ALLGEMEINE MERKMALE</div>		<div>DISPLAY</div>	
Farbe: weiß		Kabellänge: 1,5 m		Typ: 7-Segment, 2-stellig	
<div>SENSORIK</div>		<div>STROMVERSORGUNG</div>		<div>LEISTUNG/ENERGIEWERTE</div>	
Temperatursensor: Ja		Netzteil: intern		Energieklasse: A	
		Nennleistung: 1.640 W (7,1 A)		Leistungsaufnahme	
		Frequenz: 50 Hz		Standbybetrieb: 0,5 W	
		Nennspannung: 220 ... 240 V		Leistungsaufnahme im	
				Bereitschaftszustand: 0,5 W	
				Leistungsaufnahme im	
				Betriebszustand	
				„Temperaturregler aus“: - W	
				<div>LIEFERUMFANG</div>	
				Mobile Klimaanlage,	
				Bedienungsanleitung,	
				Fernbedienung, Abluft- und	
				Kondenswasserschlauch,	
				Fensterabdichtung für gängige	
				Flügel Fenster (Umlauflänge 400 cm,	
				Breite 40 cm)	