

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011	
Name oder Warenzeichen des Lieferanten	PROKLIMA
Modellkennung	25726275 (GPC07AM-K5NNA2C)
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	25726275
Modellkennung der Außeneinheit	N.A
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	63dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	-dB
Bezeichnung des Kältemittels	R290
Treibhauspotenzial des Kältemittels	3
Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringeren Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 3. Somit hätte ein Austreten von 1kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkung auf die Erderwärmung als 1 kg CO ₂ , bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vor-nehmen oder das Gerät zerlegen-stets Fachpersonal hinzuziehen.	
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	3.1
Energieeffizienzklasse	A+
Stündlicher Stromverbrauch	Energieverbrauch 0,7 kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Gerätes ab.
Kühlleistung	2.1 kW

Informationsanforderungen

Nenn-Leistung im Kühlbetrieb	P rated im Kühlbetrieb	2.1	kW
Nenn-Leistung im Heizbetrieb	P rated im Heizbetrieb	-	kW
Nenn-Leistungsaufnahme im Kühlbetrieb	P EER	0.6	kW
Nenn-Leistungsaufnahme im Heizbetrieb	P COP	-	kW
Nenn-Leistungszahl im Kühlbetrieb	EERd	3.1	—
Nenn-Leistungszahl im Heizbetrieb	COPd	-	—
Leistungsaufnahme im Betriebszustand „Temperaturregler aus“	P TO	45	W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P SB	0.5	W
Stromverbrauch von Einkanal-/Zweikanal-Raumklimageräten (getrennte Angabe für Kühlbetrieb und Heizbetrieb)	Zweikanal: Q DD Einkanal: Q SD	Zweikanal: Einkanal: 0.6	Zweikanal: kWh/a Einkanal: kWh/h
Schallleistungspegel	L WA	63	dB(A)
Treibhauspotenzial	GWP	3	kg CO ₂ Äq.

Kontaktadresse für weitere Informationen BAHAG AG, Gutenbergstraße 21, 68167 Mannheim

Technische Daten

Spannung/Frequenz	V/Hz	220-240V/50	
Arbeitsbereich	°C	16-30	
Luftumwälzung	m ³ /h	300	
Energieklasse		A+	
Raumgröße	m ²	ca. 20	
Kabellänge	m	1,5	
Länge Abluftschlauch	m	1,5	
Durchmesser Abluftschlauch	cm	15	
Maße Produkt	HxBxT mm	304x800x358	
Gewicht Produkt	kg	24	
Bauhaus Artikelnummer		25726275	

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Stand 09/2022



- ✓ 3 in 1
- ✓ mobiles Klimagerät
- ✓ Kälteleistung 7.000 Btu/h
- ✓ Geeignet für Räume bis ca. 20m²
- ✓ 3 Geschwindigkeiten
- ✓ waschbarer Staubfilter
- ✓ Kein Wassertank
- ✓ System Selbstdiagnose
- ✓ Auto Restart
- ✓ Kältemittel R290
- ✓ Energieklasse A+



3 in 1

 Klimatisieren	 Entfeuchten	 Ventilieren
-------------------	-----------------	-----------------

 max. 15-20m ²	 Timer	 Schlafmodus	 Autobetrieb
 LED Display	 0,5W Standby	 Bedienungssperre	 Selbstdiagnose

ENERG Y I A
енергия · енергия IE IA

Model 25726275

PR KLIMA

EER

A ⁺⁺⁺	
A ⁺⁺	
A ⁺	
A	
B	
C	
D	

2,1 kW	3,1 EER
 63dB	0,7 kWh/60min*

ENERGIA: EHEPTI ENEPEEIA-ENERGIA-ENERGY-ENERGIE-ENERGI
*MWh per Annum
626/2011 6229969481