

 **Exklusiv im BAUHAUS**

- ✓ *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 R32*
- ✓ *Energieklasse A+*



3 in 1		
 Klimatisieren	 Entfeuchten	 Ventilieren

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

ENERG
енергия · ενεργεια

Model: GPC07AM-K6NNA2A

EER: 3,1

2,1 kW

64 dB

0,7 kWh/60min*

ENERGIA · ЕНЕРГИЈА · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIA · ENERGI · ENERGIE · ENERGI
*Wärmepumpe, Antriebsleistung
626/2011

Kühlleistung	Btu/h	7.000
Kühlleistung	Watt	2.050
Leistungsaufnahme	Watt	660
Spannung/Frequenz	V/Hz	220-240V/50
Arbeitsbereich	°C	16-30
Luftumwälzung	m ³ /h	300
Kühlmittel		R32
EER		3.11
GWP Kältemittel		675
Energieklasse		A+
Schalldruck	db(A)	48
Raumgröße	m ²	ca. 20
Kabellänge	m	1,50
Länge Abluftschlauch	m	1,50
Durchmesser Abluftschlauch	cm	15
Maße Produkt	HxBxT mm	304x800x358
Gewicht Produkt	kg	24
Bauhaus Artikelnummer		25726275

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Stand 01/2019

Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringem 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 1 kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO², bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf Vornehmen oder das Gerät zerlegen-stets Fachpersonal hinzuziehen.

