

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	GREE
Modellkennung	GWH09ACC-K6DNA1F
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	GWH09ACC-K6DNA1F/I GWH09ACC-K6DNA1F/I GWH09ACC-K6DNA1F/I
Modellkennung der Außeneinheit	GWH09ACC-K6DNA2F/O
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	54 dB
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	54 dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	61 dB
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	61 dB
Bezeichnung des Kältemittels	R32
Treibhauspotenzial des Kältemittels	675
<p>Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringerem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 675. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 675 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.</p>	
Kühlbetrieb	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Kühlbetrieb (SEER)	7,5
Energieeffizienzklasse	A++
Jahresstromverbrauch	Energieverbrauch 126 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Auslegungslast	2,7 kW
Heizbetrieb	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „mittel“)	4,2
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „mittel“)	A+
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „mittel“)	Energieverbrauch 900 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „wärmer“)	5,3
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „kälter“)	3,4
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „wärmer“)	A+++
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „kälter“)	A
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „wärmer“)	792 kWh/Jahr
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „kälter“)	2 471 kWh/Jahr
Auslegungslast (Heizperiode „mittel“)	2,7 kW
Auslegungslast (Heizperiode „wärmer“)	3,0 kW

Auslegungslast (Heizperiode „kälter“)	4,0 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „mittel“)	2,7 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „wärmer“)	3,0 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „kälter“)	4,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „mittel“)	0,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „wärmer“)	0,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „kälter“)	0,0 kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 29/03/2021



EPREL-Eintragungsnummer 2038054

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2038054>

Lieferant: FREE POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIA
LNOŚCIĄ (Importeur)

Website: www.gree.pl

Kundenbetreuung:

Name: Free Polska Sp. z o.o.

Website: www.gree.pl

E-Mail-Adresse: gree@gree.pl

Telefonnummer: +48123070640

Anschrift:

Dobrego Pasterza 13/3
31-416 Kraków
Polen