

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	GREE
Modellkennung	GWH24AUDXF-K6DNA1A
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	GWH24AUDXF-K6DNA1A/I - GW H24AUDXF-K6DNA1A/I-BLACK
Modellkennung der Außeneinheit	GWH24AUDXF-K6DNA1A/O
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	65 dB
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	- dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	70 dB
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	- 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)	7,0
Energieeffizienzklasse	A++
Jahresstromverbrauch	Energieverbrauch 355 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Auslegungslast	7,1 kW
Heizbetrieb	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „mittel“)	4,3
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „mittel“)	A+
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „mittel“)	Energieverbrauch 1 823 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“)	5,5
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „kälter“)	3,4
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „wärmer“)	A+++
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „kälter“)	A
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „wärmer“)	1 451 kWh/Jahr
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „kälter“)	4 385 kWh/Jahr
Auslegungslast (Heizperiode „mittel“)	5,6 kW
Auslegungslast (Heizperiode „wärmer“)	5,7 kW
Auslegungslast (Heizperiode „kälter“)	7,1 kW

Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „mittel“)	5,6 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „wärmer“)	5,7 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „kälter“)	5,2 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „mittel“)	0,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „wärmer“)	0,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „kälter“)	1,9 kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 17/10/2022



EPREL-Eintragungsnummer 1581395

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1581395>

Lieferant: ARGOClima SPA (Hersteller)

Website: www.argoclima.com

Kundenbetreuung:

Name: Marketing

Website: www.argoclima.com

E-Mail-Adresse: argo.marketing@argoclima.com

Telefonnummer: +39 0331 755111

Anschrift:

Via Alfeno Varo, 35 -
25020 Alfianello
Italien