

Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Klarstein
Modellkennung	10034667
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	FGA-1081
Modellkennung der Außeneinheit	FGA-1081
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	65 dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	65 dB
Bezeichnung des Kältemittels	R290
Treibhauspotenzial des Kältemittels	3
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 3. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO ₂ , bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – stets Fachpersonal hinzuziehen.	
Kühlbetrieb	
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2,6
Energieeffizienzklasse	A
Stündlicher Stromverbrauch	Energieverbrauch 1,0 kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Kühlleistung	2,9 kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 17/03/2022



EPREL-Eintragungsnummer 1236717

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1236717>

Lieferant: Chal -Tec GmbH (Hersteller)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: Chal - Tec GmbH

Website:

E-Mail-Adresse: info@electronic-star.de

Telefonnummer: +49 30 408 173 508

Anschrift:

Wallstraße 16
10179 berlin
Deutschland