

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	MIDEA
Modellkennung	MSFAAU-09HRFN8-QRD6GW / MOB01-09HFN8-QRD6GW(A)
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	MSFAAU-09HRFN8-QRD6GW
Modellkennung der Außeneinheit	MOB01-09HFN8-QRD6GW(A)
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	58 dB
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	58 dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	63 dB
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	63 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 CO<sub>2</sub>, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – stets Fachpersonal hinzuziehen.</p>	
<b>Kühlbetrieb</b>	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Kühlbetrieb (SEER)	8,5
Energieeffizienzklasse	A+++
Jahresstromverbrauch	Energieverbrauch 107 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Auslegungslast	2,6 kW
<b>Heizbetrieb</b>	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „mittel“)	4,6
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „mittel“)	A++
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „mittel“)	Energieverbrauch 730 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“)	5,6
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „kälter“)	-
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „wärmer“)	A+++
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „kälter“)	-
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „wärmer“)	625 kWh/Jahr
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „kälter“)	- kWh/Jahr
Auslegungslast (Heizperiode „mittel“)	2,4 kW
Auslegungslast (Heizperiode „wärmer“)	2,5 kW
Auslegungslast (Heizperiode „kälter“)	- kW

Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „mittel“)	<b>1,6 kW</b>
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „wärmer“)	- kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „kälter“)	- kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „mittel“)	<b>0,8 kW</b>
Ersatzheizleistung (Heizperiode „wärmer“)	- kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „kälter“)	- kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01/06/2018



**EPREL-Eintragungsnummer** 734565

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/734565>

**Lieferant:** F.G. EUROPE A.E. (Hersteller)

**Website:** [www.fgeurope.gr](http://www.fgeurope.gr)

**Kundenbetreuung:**

**Name:** FG Europe SA

**Website:**

**E-Mail-Adresse:** [cdemenagas@fgeurope.gr](mailto:cdemenagas@fgeurope.gr)

**Telefonnummer:** +302109697500

**Anschrift:**

FG Europe SA  
128 Vouliagmenis Av.  
16674 Glyfada, Athens, Greece  
Tel.+302109697500  
[www.fgeurope.gr](http://www.fgeurope.gr)