Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Rotenso
Modellkennung	U26Xi R15/U26Xo R15
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	U26Xi R15
Modellkennung der Außeneinheit	U26Xo R15
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	53 dB
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	53 dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	62 dB
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	62 dB
Bezeichnung des Kältemittels	R32
Treibhauspotenzial des Kältemittels	675

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.

Kühlbetrieb		
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Kühlbetrieb (SEER)	7,0	
Energieeffizienzklasse	A++	
Jahressstromverbrauch	Energieverbrauch 130 kWh/Jahr, auf der Grund- lage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tat- sächliche Energieverbrauch hängt von der jewei- ligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.	
Auslegungslast	2,6 kW	
Heizbetrieb		
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode "mittel")	4,1	
Energieeffizienzklasse (Heizperiode "mittel")	A+	
Jahresstromverbrauch (Heizperiode "mittel")	Energieverbrauch 788 kWh/Jahr, auf der Grund- lage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tat- sächliche Energieverbrauch hängt von der jewei- ligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode "wärmer")	5,1	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode "kälter")	-	
Energieeffizienzklasse (Heizperiode "wärmer")	A+++	
Energieeffizienzklasse (Heizperiode "kälter")	-	
Jahresstromverbrauch (Heizperiode "wärmer")	665 kWh/Jahr	
Jahresstromverbrauch (Heizperiode "kälter")	- kWh/Jahr	
Auslegungslast (Heizperiode "mittel")	2,3 kW	
Auslegungslast (Heizperiode "wärmer")	2,3 kW	
Auslegungslast (Heizperiode "kälter")	- kW	
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode "mittel")	2,1 kW	

Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode "wärmer")	2,3 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode "kälter")	- kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode "mittel")	0,2 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode "wärmer")	0,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode "kälter")	- kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 08/01/2024



EPREL-Eintragungsnummer 2390833 https://eprel.ec.europa.eu/qr/2390833

Lieferant: THERMOSILESIA SP. Z O. O. SP. K. (Hersteller) Website: www.thermosilesia.pl

Kundenbetreuung:

Name: Thermosilesia Sp. z o.o. Sp.K. Website: https://thermosilesia.pl

E-Mail-Adresse: info@thermosilesia.pl Telefonnummer: +48 32 285 10 39

Anschrift:

Szyb Walenty 16 41-700 Ruda Śląska

Polen