

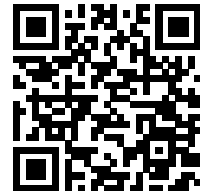
Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Sinclair
Modellkennung	ASH-13AIA1 PT
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	ASH-13AIA1 PT
Modellkennung der Außeneinheit	ASH-13AIA1 PT
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	57 dB
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	57 dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	60 dB
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	60 dB
Bezeichnung des Kältemittels	R410A
Treibhauspotenzial des Kältemittels	2 088
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 2 088. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 2 088 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	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Kühlbetrieb (SEER)	7,0
Energieeffizienzklasse	A++
Jahressstromverbrauch	Energieverbrauch 175 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Auslegungslast	3,5 kW
Heizbetrieb	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „mittel“)	4,6
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „mittel“)	A++
Jahressstromverbrauch (Heizperiode „mittel“)	Energieverbrauch 913 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“)	5,1
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „kälter“)	3,8
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „wärmer“)	A+++
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „kälter“)	A
Jahressstromverbrauch (Heizperiode „wärmer“)	878 kWh/Jahr
Jahressstromverbrauch (Heizperiode „kälter“)	1 658 kWh/Jahr
Auslegungslast (Heizperiode „mittel“)	3,0 kW
Auslegungslast (Heizperiode „wärmer“)	3,2 kW
Auslegungslast (Heizperiode „kälter“)	3,0 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „mittel“)	2,8 kW

Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „wärmer“)	3,2 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „kälter“)	1,8 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „mittel“)	0,3 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „wärmer“)	0,2 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „kälter“)	- kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01/01/2019



EPREL-Eintragungsnummer 6186

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/6186>

Lieferant: SINCLAIR Global Group s.r.o. (Bevollmächtigter)

Website: www.sinclair-solutions.com/

Kundenbetreuung:

Name: SINCLAIR Global Group s.r.o.

Website: www.sinclair-solutions.com

E-Mail-Adresse: info@sinclair-solutions.com

Telefonnummer: +420 800 100 285

Anschrift:

Purkyňova 45
612 00 Brno
Tschechische Republik