## **Produktdatenblatt**

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Panasonic
Modellkennung	CS-Z20TKEW + CS-Z20TKEW + CS-Z2
	OTKEW + CS-Z2OTKEW / CU-4Z80TBE
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	CS-Z20TKEW
	CS-Z20TKEW
	CS-Z20TKEW
	CS-Z20TKEW
	CS-Z20TKEW
Modellkennung der Außeneinheit	CU-4Z80TBE
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	55 dB
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	56 dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	67 dB
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	68 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)	7,9
Energieeffizienzklasse	A++
Jahressstromverbrauch	Energieverbrauch 354 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	8,0 kW
Heizbetrieb	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode "mittel")	4,7
Energieeffizienzklasse (Heizperiode "mittel")	A++
Jahresstromverbrauch (Heizperiode "mittel")	Energieverbrauch 2 026 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")	-
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode "kälter")	-
Energieeffizienzklasse (Heizperiode "wärmer")	-
Energieeffizienzklasse (Heizperiode "kälter")	-
Jahresstromverbrauch (Heizperiode "wärmer")	- kWh/Jahr

Jahresstromverbrauch (Heizperiode "kälter")	- kWh/Jahr
Auslegungslast (Heizperiode "mittel")	6,8 kW
Auslegungslast (Heizperiode "wärmer")	- kW
Auslegungslast (Heizperiode "kälter")	- kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode "mittel")	6,8 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode "wärmer")	- kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode "kälter")	- kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode "mittel")	0,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode "wärmer")	- kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode "kälter")	- kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 15/02/2019



**EPREL-Eintragungsnummer** 41834 https://eprel.ec.europa.eu/qr/41834

Lieferant: Panasonic Marketing Europe GmbH (Hersteller) Website: www.Panasonic-Europe.com

Kundenbetreuung:

Name: Panasonic Appliances Air-Conditioning Europe Website:

E-Mail-Adresse: EPREL.HVAC@eu.panasonic.com Telefonnummer: 00 49 611 235 209

Anschrift:

Hagenauer Strasse 43 65195 Wiesbaden

Germany