

# Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	<b>HANTECH</b>
Modellkennung	<b>TAC-12CHSD Elite XA21</b>
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	<b>TAC-12CHSD Elite XA21</b>
Modellkennung der Außeneinheit	<b>TAC-12CHSD Elite XA21</b>
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	<b>50 dB</b>
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	<b>50 dB</b>
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	<b>60 dB</b>
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	<b>60 dB</b>
Bezeichnung des Kältemittels	<b>R32</b>
Treibhauspotenzial des Kältemittels	<b>675</b>
<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)	<b>6,1</b>
Energieeffizienzklasse	<b>A++</b>
Jahresstromverbrauch	<b>Energieverbrauch 195 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.</b>
Auslegungslast	<b>3,4 kW</b>
<b>Heizbetrieb</b>	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „mittel“)	<b>4,0</b>
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „mittel“)	<b>A+</b>
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „mittel“)	<b>Energieverbrauch 840 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.</b>
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „wärmer“)	-
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „kälter“)	-
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „wärmer“)	-
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „kälter“)	-
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „wärmer“)	<b>- kWh/Jahr</b>
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „kälter“)	<b>- kWh/Jahr</b>
Auslegungslast (Heizperiode „mittel“)	<b>2,4 kW</b>
Auslegungslast (Heizperiode „wärmer“)	<b>- kW</b>
Auslegungslast (Heizperiode „kälter“)	<b>- kW</b>
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „mittel“)	<b>2,2 kW</b>

Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „wärmer“)	- kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „kälter“)	- kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „mittel“)	<b>0,2 kW</b>
Ersatzheizleistung (Heizperiode „wärmer“)	- kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „kälter“)	- kW

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



**EPREL-Eintragungsnummer** 2106043

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2106043>

**Lieferant:** Ramazan Hantik (Importeur)

**Website:**

**Kundenbetreuung:**

**Name:** Ananda GmbH

**Website:** <http://anandagmbh.de/>

**E-Mail-Adresse:** [hantik@ananda-trading.de](mailto:hantik@ananda-trading.de)

**Telefonnummer:** +49 721 470 373 34

**Anschrift:**

Daimlerstraße 6  
76185 Karlsruhe  
Deutschland