

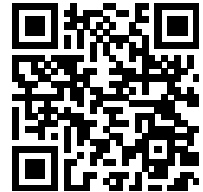
Produktdatenblatt

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 626/2011

Name oder Warenzeichen des Lieferanten	TCL
Modellkennung	FMA-27I2HD/DVO
Modellkennung(en) der Inneneinheit(en)	TCL- FMA09 TCL-FMA12 TCL-FMA12
Modellkennung der Außeneinheit	FMA-27I2HD/DVO
Schallleistungspegel in Innenräumen (Kühlbetrieb)	60 dB
Schallleistungspegel in Innenräumen (Heizbetrieb)	60 dB
Schallleistungspegel im Freien (Kühlbetrieb)	75 dB
Schallleistungspegel im Freien (Heizbetrieb)	75 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 CO₂, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – stets Fachpersonal hinzuziehen.</p>	
Kühlbetrieb	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Kühlbetrieb (SEER)	6,1
Energieeffizienzklasse	A++
Jahresstromverbrauch	Energieverbrauch 293 kWh/Jahr, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung und vom Standort des Geräts ab.
Auslegungslast	5,1 kW
Heizbetrieb	
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „mittel“)	4,0
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „mittel“)	A+
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „mittel“)	Energieverbrauch 1 400 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“)	4,6
Jahreszeitbedingte Leistungszahl im Heizbetrieb (SCOP) (Heizperiode „kälter“)	3,4
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „wärmer“)	A++
Energieeffizienzklasse (Heizperiode „kälter“)	A
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „wärmer“)	1 217 kWh/Jahr
Jahresstromverbrauch (Heizperiode „kälter“)	2 779 kWh/Jahr
Auslegungslast (Heizperiode „mittel“)	4,0 kW
Auslegungslast (Heizperiode „wärmer“)	4,0 kW

Auslegungslast (Heizperiode „kälter“)	4,5 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „mittel“)	3,8 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „wärmer“)	4,0 kW
Angegebenes Leistungsvermögen (Heizperiode „kälter“)	4,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „mittel“)	0,2 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „wärmer“)	0,0 kW
Ersatzheizleistung (Heizperiode „kälter“)	0,5 kW

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 11/02/2022



EPREL-Eintragungsnummer 1762930

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1762930>

Lieferant: UAB „BALTIC REFRIGERATION GROUP“ (Importeur)

Website: <https://www.brgroup.eu/>

Kundenbetreuung:

Name: Air-to-air info contact

Website: www.nordis-ac.com

E-Mail-Adresse: donatas@brgroup.eu

Telefonnummer: +37065926208

Anschrift:

Silvestro Žukausko str. 11
54464 Ramučiai, Kaunas distr.
Litauen