

Warenzeichen	Tronitechnik
Modellkennzeichnung	Keldur
EU-Umweltzeichen	-
Schalleistungspegel (Innenräume) Heizbetrieb	≤62 dB
Schalleistungspegel (Innenräume) Kühlbetrieb	≤62 dB
Schalleistungspegel (Freien)	-
Schalleistungspegel (Freien) Heizbetrieb	-
Schalleistungspegel (Freien)Kühlbetrieb	-
Kältemittel (Gramm)	R290 (160g)
<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 3. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 3 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO₂, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen – immer Fachpersonal hinzuziehen.</p>	
Leistungszahl im Kühlbetrieb (EER)	2.6
Leistungszahl im Heizbetrieb (COP)	2.28
Energieeffizienzklasse im Heizbetrieb	A
Energieeffizienzklasse im Kühlbetrieb	A
Heizenergieverbrauch in kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Tatsächlicher Gebrauch kann variieren..	1.05 kWh/60min
Kühlenergieverbrauch in kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Tatsächlicher Gebrauch kann variieren.	1.0 kWh/60min
Kühlleistung	2.6 kW
Heizleistung	2.4 kW