

## Produkt-Datenblatt Klimageräte

<b>Marke</b>	<b>Gulfels</b>		
<b>Bezeichnung</b>	<b>CM 61249 we</b>		
<b>BEZEICHNUNG</b>	<b>SYMBOL</b>	<b>WERT</b>	<b>EINHEIT</b>
Schalleistungspegel bei Norm-Nennbedingungen	L <sub>WA</sub>	65	dB(A)
Kältemittel	R 290		
<b>Treibhauspotenzial</b>	<b>GWP</b>	<b>3</b>	<b>kg CO2 Äq.</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.</p> <p>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 1kg CO2, bezogen auf hundert Jahre.</p> <p>Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen - stets Fachpersonal hinzuziehen.</p>			
<b>Wirkungsgrad als jahreszeitbedingte Leistungszahl</b>	EERd	2,6	
Energieeffizienzklasse	A		
<b>Energieverbrauch 0,806 kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.</b>	QSD	1,346	kWh/h
Nenn-Leistung im Kühlbetrieb (max.)	P <sub>rated</sub> im Kühlbetrieb	3,5	kW
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P <sub>SB</sub>	0,5	W
Normative Referenz:	EN14511-3:2018		
Verordnung:	EU 626/2011, EU 206/2012		
Kontaktadresse für weitere Inforamtionen	<b>GGV Handelsgesellschaft mbH &amp; Co. KG</b> August-Thyssen-Str. 8 D-41564 Kaarst-Holzbüttgen <a href="http://www.exquisit.de">www.exquisit.de</a>		