

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt erfolgen nach Art.3.1.b) i.V.m. Anhang IV Nr.1 & Nr. 4 der Verordnung (EU) Nr. 626/2011 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Kennzeichnung von Luftkonditionierern in Bezug auf den Energieverbrauch.

Informationen für Einkanal Luftkonditionierer im Kühlbetrieb

a)	Warenzeichen des Lieferanten	Emerio		
b)	Modellkennung des Raumluftkonditionierers	PAC 122839		
c)	Umweltzeichen gemäß der Verordnung (EG) Nr.66/2010		n/a	

		<i>Symbol</i>	<i>Wert</i>	<i>Einheit</i>
d)	Schalleistung bei Norm-Nennbedingungen			
	in Innenräumen		≅ 65	dB(A)
	im Freien		n/a	dB(A)
	Bezeichnung des verwendeten Kältemittels		R 290	
e)	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 CO 2, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen, stets Fachpersonal hinzuziehen.			

		<i>Symbol</i>	<i>Wert</i>	<i>Einheit</i>
f)	Wirkungsgrad als jahreszeitbedingte Leistungszahl	EER _{rated}	2,6	
g)	Energieeffizienzklasse des Modells		A	
h)	Indikativer stündlicher Stromverbrauch*	Q _{SD}	1,0	kWh/60min
i)	Kühlleistung	P _{rated}	2,6	kW

*Energieverbrauch in kWh je 60 Minuten, auf der Grundlage von Ergebnissen der Normprüfung. Der tatsächliche Verbrauch hängt von der Nutzung und vom Standort des Geräts ab.

Stand: 01-2019