

## INFORMATIONEN FÜR HEIZGERÄTE FÜR FESTE BRENNSTOFFE Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1185/2015

Hersteller	Palazzetti Lelio S.p.A via Roveredo 103 - 33080 Porcia (PN) - tel.: +39 0434922922 - info@palazzetti.it
Modellkennung(en)	ECOFIRE VIVIENNE 9 Pro 2
Marke	PALAZZETTI
Indirekte Heizfunktion	nein
Direkte Wärmeleistung	9.3 kW

DE

Brennstoff	Bevorzugter Brennstoff (nur einer):	Sonstige(r) geeignete(r) Brennstoff(e):	η <sub>s</sub> [x%]	Raumheizungs-Emissionen bei Nennwärmeleistung(*)			Raumheizungs-Emissionen bei Mindestwärmeleistung(*) (**)					
					OGC	СО	NOx	PM	OGC	СО	NOx	
					[x] mg/Nm3 at 13%O <sub>2</sub>				[x] mg/Nm <sup>3</sup> at 13%O <sub>2</sub>			
Scheitholz, Feuchtigkeitsgehalt ≤ 25 %	nein	nein										
Pressholz, Feuchtigkeitsgehalt < 12 %	ja	nein	88	9	1	9	99	16	5	236	92	

Eigenschaften beim ausschließlichen Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff										
Angabe	Symbol	Wert	Einheit	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	eine					
Wärmeleistung			Möglichkeit auswählen)							
Nennwärme-leistung	P <sub>nom</sub>	9.3	kW	einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle	nein					
Mindestwärme-leistung (Richtwert)	P <sub>min</sub>	2.8	kW	zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle	nein					
Thermischer Wirkungsgrad (auf der Grundlage	des NC	V)	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat							
thermischer Wirkungsgrad bei Nennwärme- leistung	$\eta_{\text{th,nom}}$	91.8	%	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle	nein					
thermischer Wirkungsgrad bei Mindestwärme-	η <sub>th,min</sub>	90.9	%	mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung	nein					
leistung (Richtwert)				mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und	ia					
Hilfsstromverbrauch			Wochentagsregelung	J						
Bei Nennwärme-leistung	el <sub>max</sub>	0.075	kW	Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)						
Bei Mindestwärme-leistung	el <sub>min</sub>	0.012	kW	Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster	nein					
Im Bereitschafts-zustand		0.002		mit Fernbedienungsoption	nein					
III Deletionatio-Zustand	el <sub>SB</sub>	0.002	KVV	Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennun	nein					

<sup>(\*)</sup> PM = Staub, OGC = gasförmige organische Verbindungen, CO = Kohlenmonoxid, NOx = Stickoxide

<sup>(\*\*)</sup> Nur bei Anwendung der Korrekturfaktoren F(2) oder F(3) erforderlich.