

ERFORDERLICHE ANGABEN ZU FESTBRENNSTOFF-EINZELRAUMHEIZGERÄTEN GEMÄSS VERORDNUNG (EU) 2015/1185 UND 2015/1186 (PRODUKT DAT ENBLAT T)

Modelle	ZEFIRO 9 T2
Geplanter Einsatz des Produkts	Pelletekamin mit automatischer Beschickung
Hersteller	Cadel srl - Via Martiri della Libertà, 74 - 31025 S. Lucia di Piave (TV) - Italia
Markenname	CADEL
AVCP-System	System 3
Benannte Stelle	NB 0476
Prüfberichtnummer	2013909
Harmonisierte technische Spezifikation	EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022

WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN

Brennstoff	Scheitholz, Feuchtigkeitsgehalt ≤ 25 %					Nein				
DI GIIII3 (OII	Pressholz, Feuchtigkeitsgehalt < 12 %					Ja				
Art der Wärmeleistung/ Raumtemperaturkontrolle (bitte eine Möglichkeit auswählen)	Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle					Nein				
	Zwei oder mehr manuell einstellbare Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle					Nein				
	Raumtemperaturkontrolle mit mechanischem Thermostat					Nein				
	Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle						Nein			
	Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung						Nein			
	Mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung						Ja			
Sonstige Regelungsoptionen (Mehrfachnennungen möglich)	Raumtemperaturkontrolle mit Prä senzerkennung					Nein				
	Raumtemperaturkontrolle mit Er kennung offener Fenster					Nein				
	Mit Fernbedienungsoption					Ja				
Leistung – Emissionen	Nein		Symbol			Nennleistung		Min. Nennwärmeleistung		
	Kohlenmonoxidemission (CO bei 13% O2)	COr	COnom COp		art 125		mg/Nm³ 140 r		mg/Nm³	
	Emission von Stickoxiden (NOX bei 13% O2)	NO	NOxnom NOx		part	120 mg/Nm ³		99 mg/Nm³		
	Emission von flüchtigen organischen Verbindungen (OGC bei 13% O2)	OG	OGCnom OG		Cpart 2 m		ng/Nm³ 2 m		ng/Nm³	
	Feinstaubemissionen (PM bei 13% O2)	PMr	PMnom PMp		part 15 m		ng/Nm³ 20 n		ng/Nm³	
Leistung – Leistung und Wirkungsgrad	Heizleistung für den Raum		Pnom Pp		Ppart		9 kW		3.5 kW	
	Heizleistung für Wasser		Pwnom PV		PWp	art	/		/	
	Wirkungsgrad - Thermischer Wirkungsgrad		ηnom		ηpart		90 %		91 %	
Sichere und zugängliche Nutzung – Daten zur Schornsteininstallation	Abgastemperatur am Ausgang		Tsnom		Tspart		143 °C		90 °C	
	W6 Wärmeverteilung		pnom		ppart		11 Pa		2 Pa	
	Abgasmasse		фf,g nom		фf,g part		7.1 g/sec		4.7 g/sec	
Wirkungsgrad bei Raumheizung	Saisonale Energieeffizienz		ης				85 ηs [%]			
	Energieeffizienzindex		EEI				126			
	Energieeffizienzklasse (skalieren A++ / G)		-				A+			
Hilfsstromverbrauch	Elektrische Leistung bei Nennleistung		elmax				0.114 kW			
	Elektrische Leistung bei Teillast		elmin				0.040 kW			
	Elektrische Leistung im Standby		eISB				0.001 kW			
	·									

Die in den entsprechenden Kapiteln der Bedienungsanleitung enthaltenen Warnhinweise und Anweisungen für die Installation und die regelmäßige Wartung befolgen. Beachten Sie die geltenden nationalen und lokalen Vorschriften

CADEL s.r.l.
Via Martiri della Liberta, 74
31025 SANTA LUCIA DI PIAVE FFV)
Tel. 0438 1520200 LEst 0438.7343
Partitis NA 48 2 09 9 78 9 2 8 6

Santa Lucia di Piave, 06/06/25 Dassie Roberto (R&D Manager)