

## DECLARACIÓN DE DESEMPEÑO según el Reglamento (UE) nº 305/2011

Nr. DoP:0168-01

Modelos	SPARK 11 T1
Uso previsto del producto:	Estufa de pellet con carga automática
Fabricante	Cadel srl - Via Martiri della Libertà, 74 - 31025 S. Lucia di Piave (TV) - Italia
Marca	PEGASO
Sistema AVCP	System 3
Entidad Notificada	NB 1880
Número del informe de prueba	1880-CPR-077TR-21
Especificación técnica armonizada:	EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022

## **CARACTERÍSTICAS ESENCIALES**

Estabilidad y resistencia mecánica	Capacidad de carga	20 kg	
Seguridad contra incendios – protección contra materiales combustibles	Distancia mínima de materiales combustibles - debajo (dB)	0 mm	
	Distancia mínima de materiales combustibles - suelo frontal (dF)	400 mm	
	Distancia mínima de materiales combustibles - techo (dC)	750 mm	
	Distancia mínima de materiales combustibles - trasera (dR)	200 mm	
	Distancia mínima de materiales combustibles - lateral (dS)	300 mm	
	Distancia mínima de materiales combustibles - radiación lateral (dL)	500 mm	
	Distancia mínima de materiales combustibles adyacentes - radiación frontal (dP)	1000 mm	
	Grosor del material aislante protector	/	
	Conductividad térmica del material aislante protector (λd)	/	
	Clase de temperatura de la chimenea	T200G	
Rendimiento – Emisiones		Potencia nominal	Potenza ridotta
	Emisión de monóxido de carbono (CO al 13% O2)	159 mg/Nm³	230 mg/Nm <sup>3</sup>
	Emisión de óxidos de nitrógeno (NOX al 13% O2)	100 mg/Nm <sup>3</sup>	130 mg/Nm <sup>3</sup>
	Emisión de compuestos orgánicos volátiles (OGC al 13% O2)	5 mg/Nm³	5 mg/Nm³
	Emisiones de partículas (PM al 13% O2)	15 mg/Nm³	20 mg/Nm³
Rendimiento – Potencia y eficiencia	Potencia de calefacción al ambiente	10.5 kW	3 kW
	Potencia de calefacción al agua	/	/
	Eficiencia - Eficiencia útil	88 %	90 %
Uso seguro y accesible – datos de instalación de chimenea	Temperatura de los gases de combustión en la salida	235 °C	114 °C
	Tiraje mínimo	12 Pa	2 Pa
	Masa de los gases de combustión	8 g/sec	4 g/sec
Índice de eficiencia energética	Eficiencia energética estacional	84 ηs [%]	
	Índice de eficiencia energética	124	
	Clase de eficiencia energética (escala A++ / G)	A+	
	Consumo eléctrico a potencia nominal	120 W	
	Consumo eléctrico a carga parcial	15 W	
	Consumo eléctrico en espera	2.5 W	
Uso sostenible de recursos naturales	Información sobre sostenibilidad ambiental	NPD	

El rendimiento del producto identificado anteriormente cumple con el conjunto de rendimientos declarados.

Esta declaración de desempeño se emite de acuerdo con el Reglamento (UE)  $n^{\circ}$  305/2011, bajo la responsabilidad del fabricante anteriormente identificado.

CADEL s.r.l.
Via Mattiri della Libertà 74
31025 SANTA LUCIA DI PIAVE (TV)
Tel. 0438 152020 Leta 0438.73343
Partite UAAA 2 2 0 2 0 8
EEA. TV27656 F. Reg. Soc. Tib. TV 188949

Santa Lucia di Piave, 22/09/25

Dassie Roberto (R&D Manager)