

Modelos	ATENA PLUS 12 T2
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	CADEL
Sistema AVCP	System 3
Entidad Notificada	NB 0051
Número del informe de prueba	CS25-0121447-01
Especificación técnica armonizada:	EN 16510-1:2022 / EN 16510-2-6:2022

## CARACTERÍSTICAS ESENCIALES

<b>Estabilidad y resistencia mecánica</b>	Capacidad de carga	20 kg	
<b>Seguridad contra incendios - protección contra materiales combustibles</b>	Distancia mínima de materiales combustibles - debajo (dB)	0 mm	
	Distancia mínima de materiales combustibles - suelo frontal (dF)	1500 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)	100 mm	
	Distancia mínima de materiales combustibles adyacentes - radiación frontal (dP)	2000 mm	
	Grosor del material aislante protector	/	
	Conductividad térmica del material aislante protector ( $\lambda_d$ )	/	
	Clase de temperatura de la chimenea	T200G	
<b>Rendimiento - Emisiones</b>		Potencia nominal	Potenza ridotta
	Emisión de monóxido de carbono (CO al 13% O2)	125 mg/Nm³	140 mg/Nm³
	Emisión de óxidos de nitrógeno (NOX al 13% O2)	99 mg/Nm³	120 mg/Nm³
	Emisión de compuestos orgánicos volátiles (OGC al 13% O2)	2 mg/Nm³	10 mg/Nm³
	Emisiones de partículas (PM al 13% O2)	15 mg/Nm³	17 mg/Nm³
<b>Rendimiento - Potencia y eficiencia</b>	Potencia de calefacción al ambiente	12,0 kW	3,7 kW
	Potencia de calefacción al agua	/	/
	Eficiencia - Eficiencia útil	89 %	90 %
<b>Uso seguro y accesible - datos de instalación de chimenea</b>	Temperatura de los gases de combustión en la salida	204 °C	107 °C
	Tiraje mínimo	12 Pa	2 Pa
	Masa de los gases de combustión	8,8 g/sec	5,7 g/sec
<b>Índice de eficiencia energética</b>	Eficiencia energética estacional	84 ηs [%]	
	Índice de eficiencia energética	124	
	Clase de eficiencia energética (escala A++ / G)	A+	
	Consumo eléctrico a potencia nominal	152 W	
	Consumo eléctrico a carga parcial	63 W	
	Consumo eléctrico en espera	2,0 W	
<b>Uso sostenible de recursos naturales</b>	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) nº 305/2011, bajo la responsabilidad del fabricante anteriormente identificado.

Santa Lucia di Piave, 09/09/25

**CADEL s.r.l.**  
Via Martiri della Libertà, 74  
31025 SANTA LUCIA DI PIAVE (TV)  
Tel. 0438 1520200 - Fax 0438 733443  
Partita IVA 04821021266  
R.E.A. TV 227665 - Reg. Soc. Trib. TV 189949

Dassie Roberto (R&D Manager)