

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE in base al regolamento (UE) 305/2011

Nr. DoP:0160-03

Modelli	MADISON 5	
Uso previsto del prodotto	stufa alimentata meccanicamente a pellet di legno	
Fabbricante	Cadel srl - Via Martiri della Libertà, 74 - 31025 S. Lucia di Piave (TV) - Italia	
Marchio	PEGASO	
Sistema AVCP	System 3	
Ente Notificato	NB 0051	
Numero rapporto di prova	C\$20-0048554-01	
Specifica tecnica armonizzata	EN 14785:2006	

CARATTERISTICHE ESSENZIALI

Stabilità e resistenza meccanica	Capacità di carico	20 kg	
Sicurezza antincendio protezione da materiali combustibili	Distanza minima da materiali combustibili – sotto (dB)	0 mm	
	Distanza minima da materiali combustibili – irraggiamento pavimento frontale (dF)	0 mm	
	Distanza minima da materiali combustibili - soffitto (dC)	750 mm	
	Distanza minima da materiali combustibili - retro (dR)	40 mm	
	Distanza minima da materiali combustibili - lato (dS)	250 mm	
	Distanza minima da materiali combustibili – irraggiamento laterale (dL)	0 mm	
	Distanza minima da materiali combustibili - irraggiamento frontale (dP)	600 mm	
	Spessore materiale isolante protettivo	/	
	Conducibilità termica materiale isolante protettivo (λd)	/	
	Classe di temperatura camino	T200G	
Prestazioni – Emissioni		Potenza nominale	Potenza ridotta
	Emissione di monossido di carbonio (CO al 13% O2)	141 mg/Nm³	235 mg/Nm ³
	Emissione di ossidi di azoto (NOX al 13% O2)	123 mg/Nm ³	121 mg/Nm³
	Emissione di composti organici volatili (OGC al 13% O2)	4 mg/Nm³	7 mg/Nm³
	Emissione di particolato (PM al 13% O2)	17 mg/Nm³	20 mg/Nm³
Prestazioni - Potenza e rendimento	Potenza riscaldamento all'ambiente	5.2 kW	2.5 kW
	Potenza riscaldamento all'acqua	/	/
	Rendimento - Efficienza utile	89 %	91 %
Utilizzo sicuro e accessibile - dati installazione a camino	Temperatura fumi in uscita	200 °C	138 °C
	Tiraggio minimo	10 Pa	2 Pa
	Portata massima dei fumi	4.1 g/sec	2.7 g/sec
Indice efficienza energetica	Efficienza energetica stagionale	85 ηs [%]	
	Indice efficienza energetica	125	
	Classe di efficienza energetica (scala A++ / G)	A+	
	Assorbimento elettrico alla potenza nominale	62 W	
	Assorbimento elettrico a carico parziale	15 W	
	Assorbimento elettrico in modalità stand-by	1.7 W	
Utilizzo sostenibile delle risorse naturali	Informazioni sulla sostenibilità ambientale	NPD	

Le prestazioni del prodotto sopra identificato sono conformi all'insieme delle prestazioni dichiarate.

La presente dichirazione di prestazione è rilasciata in conformità del Regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la responsabilità del produttore sopra identificato.

CADEL s.r.l.
Via Martiri della Libertà. 74
31025 SANTA LUCIA DI PIAVE-(FTV)
Tel. 0438 1520200 - Leta 1938.73343
Partita - WAA-0-7-210°2°7-8°0-2 6 5
REA 17-276565- Rea. 50c. Tib. TV 189949

Santa Lucia di Piave, 05/03/20

Dassie Roberto (R&D Manager)