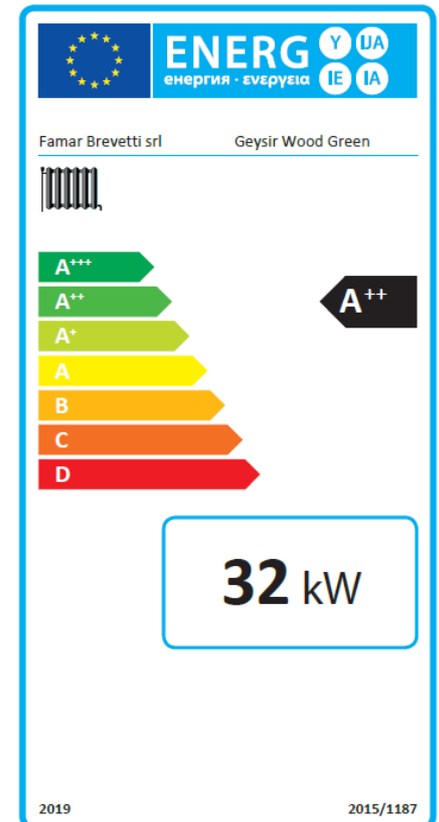


Scheda Tecnica Geysir Wood Green	 EN 303-5 : 2012
Ente Notificato	ACTECO SRL (NB 1880)
Rapporto Di Prova	1880 – CPR – 045 - 19
N.Dop	009 – FMR – 2019/06/24
N.ID Organismo Accreditato	NB 1880

Dati tecnici di funzionamento			
Peso netto	~450	kg	
Capacità totale serbatoio	~80	kg	
Tensione nominale	230	V	
Frequenza nominale	50	Hz	
Potenza elettrica nominale	179	W	
Massima pressione idrica di esercizio ammessa	1,5	bar	
Dati di omologazione			
Potenza termica globale (al focolare)	34,8	kW	
Potenza termica nominale	32,3	kW	
Potenza resa all'ambiente	-	kW	
Potenza resa all'acqua	32,3	kW	
Consumo orario	Min	2	kg/h
	Max	7	
Rendimento	Alla potenza termica nominale	92,7	%
	Alla potenza termica ridotta	92,0	
Emissione media CO	(13% O ₂)	89	mg/Nm ³
Emissione media NOx	(13% O ₂)	122	mg/Nm ³
Emissione media COT	(13% O ₂)	1	mg/Nm ³
Emissione PP	(13% O ₂)	9	mg/Nm ³
Tiraggio minimo del camino a potenza nominale		11,9	Pa
Tipo di combustibile	Pellet di legno*		



*Tutti i dati sono stati rilevati usando pellet omologato secondo la normativa EN ISO 17225-2.

- 1) Leggere attentamente e seguire le istruzioni d'uso: usare solo combustibili raccomandati.

Condotto espulsione fumi		Ø100	mm
Pressione massima valvola di sicurezza		2,5	bar
Mandata impianto		1"	M
Ritorno impianto		1"	M
Acqua calda sanitaria	Ingresso	½"	M
	Uscita	½"	M

GEYSIR WOOD GREEN

MISURE E DATI

