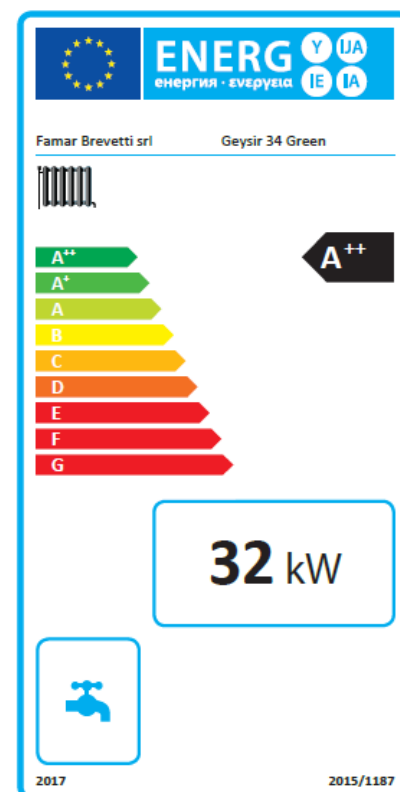


<b>Scheda Tecnica Geysir 34 Green</b>	<b>CE</b> <sub>18</sub> EN 303-5:2012
Ente Notificato	ACTECO SRL (NB 1880)
Rapporto Di Prova	1880 – CPR – 050 - 18
N.Dop	007 – FMR – 2018/10/02
N.ID Organismo Accreditato	1880

Dati tecnici di funzionamento			
Peso netto	~390	kg	
Capacità totale serbatoio	~75	kg	
Tensione nominale	230	V	
Frequenza nominale	50	Hz	
Potenza elettrica nominale	1247	W	
Massima pressione idrica di esercizio ammessa	1,5	bar	
	1,5 x 10 <sup>5</sup>	Pa	
Dati di omologazione			
Potenza termica globale (al focolare)	34,5	kW	
Potenza termica nominale	31,8	kW	
Consumo orario	Min	2,09	kg/h
	Max	7,03	
Rendimento	Alla potenza termica nominale	92,2	%
	Alla potenza termica ridotta	91,4	
Emissione media CO	(13% O <sub>2</sub> )	86	mg/Nm <sup>3</sup>
Emissione media NOx	(13% O <sub>2</sub> )	111	mg/Nm <sup>3</sup>
Emissione media COT	(13% O <sub>2</sub> )	0,2	mg/Nm <sup>3</sup>
Emissione PP	(13% O <sub>2</sub> )	7,9	mg/Nm <sup>3</sup>
Tiraggio minimo del camino a potenza nominale	11,8	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.

Condottoespulsione fumi		Ø100	mm
Pressione massima valvola di sicurezza		2,5	bar
Mandata impianto		1"	M
Ritorno impianto		1"	M
Acqua calda sanitaria (optional)	Ingresso	1/2"	M
	Uscita	1/2"	M

# GEYSIR 34 GREEN

## MISURE E DATI

