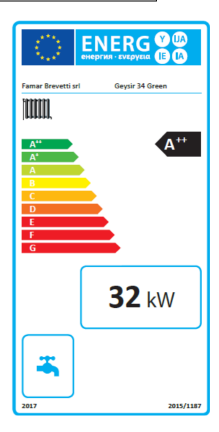


Scheda Tecnica Geysir 34 Green	EN 303-5:2012
Ente Notificato	ACTECO SRL (NB 1880)
Rapporto Di Prova	1880 – CPR – 050 - 18
N.Dop	007 – FMR – 2018/10/02
N.ID Organismo Accreditato	1880

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 ⁵	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 ₂)	86	mg/Nm³		
Emissione media NOx	(13% O ₂)	111	mg/Nm³		
Emissione media COT	(13% O ₂)	0,2	mg/Nm³		
Emissione PP	(13% O ₂)	7,9	mg/Nm³		
Tiraggio minimo del camino a potenza nominale		11,8	Pa		
Tipo di combustibile		Pellet di legno*			



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

 $^{{}^{\}star}\text{Tutti}\ i\ dati\ sono\ stati\ rilevati\ usando\ pellet\ omologato\ secondo\ la\ normativa\ EN\ ISO\ 17225-2.$



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

GEYSIR 34 GREEN

MISURE E DATI 1211

