



Nr. contratto / Contract no. **I 6100**

Pag. 1 di 2

Kiwa Italia attesta che le **caldaie a condensazione range rated**
Kiwa Italia hereby attests that the range rated central heating condensing boilers

Marchio / trade mark:
Logo



Modelli / models:

Mynute Green 12 R.S.I. E
Mynute Green 30 C.S.I. E

dispongono di un certificato CE di tipo / are covered by the CE type certificate
per la Direttiva Apparecchi a Gas 2009/142/CE e Rendimenti 92/42/CEE
*for the Directive on appliances burning gaseous fuels 2009/142/EC and
Efficiency Directive 92/42/EEC*

NIP/ PIN

: 0694BU1240

Rapporto / report

: 090500546

Tipi di apparecchi / appliance type

: B_{23P}, B_{53P}, C₁₃, C₂₃, C₃₃, C₄₃, C₅₃, C₆₃, C₈₃, C₉₃
C_{13X}, C_{33X}, C_{43X}, C_{53X}, C_{63X}, C_{83X}, C_{93X}

Per / For

AL	II _{2H3P}	AT	II _{2H3P}	BG	II _{2H3P}
CH	II _{2H3P}	CZ	II _{2H3P}	DK	I _{2H}
HR	II _{2H3P}	ES	II _{2H3P}	FI	I _{2H}
GB	II _{2H3P}	GR	II _{2H3P}	IE	II _{2H3P}
IS	I _{3P}	IT	II _{2H3P}	LT	II _{2H3P}
LV	I _{2H}	MK	II _{2H3P}	NL	I _{3P}
NO	I _{2H}	PT	II _{2H3P}	RO	II _{2H3P}
SE	I _{2H}	SI	II _{2H3P}	SK	II _{2H3P}
TR	II _{2H3P}	HU	II _{2H3P}	EE	II _{2H3P}

Kiwa Italia S.p.a.

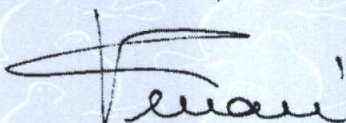
Sede Legale:
Via Mameli Goffredo, 20
20129 Milano

Sede Amministrativa e operativa:
Via Treviso, 32/34
31020 San Vendemiano (TV)

www.1kiwa.com

GASTEC

San Vendemiano, 07/10/2013



Ing. Emanuele Ferrari
Director Product Certification

La presente attestazione non sostituisce il certificato di tipo /The present declaration doesn't substitute the CE certificate



Numero / Number I 6100

Directive 92/42/CEE

Pag. 2 di 2

Attribuzione delle marcature di rendimento energetico:
Award of Energy-Performance labels:

Marchio / trade mark:



Valori di rendimento / Efficiency values

	Carico nominale Full load 80/60°C (%)	Carico parziale 30% part load (%)	Carico medio Aver. load 80/60°C (%)	Carico medio Aver. load 50/30°C (%)	Livello stelle / Star level:
Mynute Green 12 R.S.I. E	97,9	110	98,4	106,6	☆☆☆☆
Mynute Green 30 C.S.I. E	97	108,9	97,7	106,4	☆☆☆☆

* Rendimento al carico parziale per caldaie modulanti secondo la EN483/A2 e EN677:98
Efficiency partload for modulating boilers according to EN483/A2 and EN677:98

Kiwa Italia S.p.a.

Sede Legale:
Via Mameli Goffredo, 20
20129 Milano

Sede Amministrativa e operativa:
Via Treviso, 32/34
31020 San Vendemiano (TV)

www.1kiwa.com

GASTEC

San Vendemiano, 07/10/2013

Ing. Emanuele Ferrari
Director Product Certification

La presente attestazione non sostituisce il certificato di tipo I / The present declaration doesn't substitute the CE certificate