

Certificato ambientale n. 1880-CPR-096-001-25

**CERTIFICAZIONE AMBIENTALE DEI GENERATORI DI CALORE
ALIMENTATI A BIOMASSE COMBUSTIBILI SOLIDE**

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
DECRETO 7 NOVEMBRE 2017, N. 186**

Produttore: THERMOROSSI SPA
VIA GRUMOLO 4
36011 ARSIERO (VI)
ITALIA

Marchio - Modello: THERMOROSSI – INSERTLINE IDRA MAXI EVO6

Tipo di generatore: stufe, inserti e cucine a pellet - termosufe
Norma: EN 16510-2-6
Potenza nominale kW: 23,7
Combustibile: pellet

Laboratorio di prova: NB 1880 ACTECO SRL
via Amman n.41
33084 Cordenons (PN)
Italia

Confronto delle prestazioni del generatore di calore con i limiti stabiliti dal decreto 7 novembre 2017, n.186

VALORI CERTIFICATI			LIMITI all.1 D.M. 7/11/2017, n.186			
			5 stelle	4 stelle	3 stelle	2 stelle
PP	mg/Nm ³	7	15	20	30	50
COT	mg/Nm ³	2	10	35	50	80
NOx	mg/Nm ³	96	100	160	200	200
CO	mg/Nm ³	47	250	250	364	500
η	%	93	88	87	85	85

PP = particolato primario, COT = carbonio organico totale, NOx = ossidi di azoto, CO = monossido di carbonio, η = rendimento
Tutti i valori indicati si riferiscono al gas secco in condizioni normali (273 K e 1013 mbar) con una concentrazione volumetrica di O₂ residuo pari al 13%.

CLASSE DI QUALITÀ DI APPARTENENZA:

5 STELLE

I valori riportati sono quelli dichiarati dal fabbricante. I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto della presente Certificazione ambientale e contenuti nel Rapporto di prova 1880-CPR-096-25 confermano i valori dichiarati.

Data di emissione: 12.02.2026

Responsabile del laboratorio
dr.ssa Claudia Marcuzzi