

Certificato ambientale n. 1880-CPR-044CA-20

**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:** SOLARFOCUS GmbH  
Werkstraße 1  
4451 St. Ulrich bei Steyr  
Austria

**Marchio / Modello:** therminator II 30

**Tipo di generatore:** caldaie (303-5 alimentazione a pellet)  
**Potenza nominale kW:** 30  
**Classe di prestazione:** classe 5 secondo la EN 303-5:2012

**Laboratorio di prova:** TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH  
Grazer Strasse 18  
8600 Bruck/Mur  
Austria

**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 <sup>3</sup>	8	10	15	20	40
COT	mg/Nm <sup>3</sup>	0,4	5	10	15	20
NOx	mg/Nm <sup>3</sup>	108	120	130	145	200
CO	mg/Nm <sup>3</sup>	7	25	100	250	300
η	%	94,0	92	91	90	90

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 O<sub>2</sub> residuo pari al 13%.

**CLASSE DI QUALITA' DI APPARTENENZA: 5 STELLE**

I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto della presente Certificazione ambientale sono contenuti nel Rapporto di prova 2219079-2 datato 17.12.2019.

**Data di emissione:** 31.01.2020**Responsabile del laboratorio**  
dr.ssa Claudia Marcuzzi