

Certificato ambientale n. 1880-CPR-687CA-18

**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: EDILKAMIN SPA
VIA MASCAGNI 7
20020 LAINATE (MI)
ITALIA

Modello: CHERIE - CHERIE UP - FUNNY
MOON - SPACE

Tipo di generatore: stufe, inserti e cucine a pellet - termosufe

Data ricevimento: 21-lug-10

Data inizio prove: 21-lug-10

Data fine prove: 23-lug-10

Laboratorio di prova: NB 0068 Mit International Testing S.r.l.
Via G.Leopardi, 14
20123 - Milano (MI)
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	16,7	15	20	30	50
COT	mg/Nm ³	4,25	10	35	50	80
NOx	mg/Nm ³	145,5	100	160	200	200
CO	mg/Nm ³	195,9	250	250	364	500
η	%	90,1	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 ENERGETICA DI APPARTENENZA:**4 STELLE**

I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto della presente Certificazione ambientale sono contenuti nel Rapporto di prova 1724-2010 datato 27 Luglio 2010.

Data di emissione: 05.06.2018**Responsabile del laboratorio**
dr.ssa Claudia Marcuzzi