



CLASSIFICAZIONE APPARECCHIO

Secondo i requisiti del D.M. 7 novembre 2017 (G.U. n. 294 del 18 dicembre 2017)

	Kiwa Cermet Italia S.p.A.	
Appare di legno	cchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet	
	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009	
Karı	Karmek One s.r.l Via Martiri delle Foibe, 17 - Z.l. Prealpi Trevigiane - 31015 Conegliano (TV) - Italy	
	Karmek One	
	Air 8	
ha ato siti	Bilbao plus - Bilbao s - Bilbao s plus Linz plus - Linz s - Linz s plus Pola plus Lisbona s	
	1654 del 30.01.2017 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A. emo noitificato n. 0476.	
le Potenza	a termica nominale kW 7;75	
Combu	stibile Pellet di legno	
	2002798.S.12	
	Valore misurato a potenza nominale	
%	89,0	
mg/Nm³ (13% O₂)	123	
mg/Nm³ (13% O₂)	24,4	
(1010 02)		
mg/Nm ³ (13% O ₂)	1,1	
i	di legno Kar ella ha ato isiti ella i N. 200 organis ile Potenz Combu	

★★★ (3 stelle)

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale

Via Cadriano, 23

470057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

Laboratorio di prova

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001

30.07.2018 San Vendemiano,

Maurizio Lorenzon Industry Division Manager

Classificazione