



CERTIFICATE

### CERTIFICATO AMBIENTALE

Secondo i requisiti del D.M. 7 novembre 2017 n° 186 (G.U. n. 294 del 18 dicembre 2017)

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.		
Oggetto del certificato di conformità	Caldaia per combustibili solidi, con alimentazione manuale, con una potenza termica nominale fino a 500 kW		
Norma di riferimento	EN 303-5:2012		
Immeso sul mercato da	Aico S.p.a.		
Marchio commerciale	Ravelli		
Tipo e modello	HR WOOD 250		
Rapporti di prova consultati	N. 2001473 del 2.10.2020 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	24,08
	Combustibile	Ciocchi di legna	
Certificato nr.	2001473.02.S.01		

			Valore misurato a potenza nominale
Rendimento	%		90,78
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	109
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	13,5
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	8,8
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	122
Classificazione	★★★★ (4 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

San Vendemiano, 2.10.2020

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager