



CERTIFICATE

Con la presente Kiwa Cermet Italia S.p.A. attesta i seguenti dati dell'apparecchio  
*Kiwa Cermet Italia S.p.A. hereby declares the following data*

Immeso sul mercato da <i>Placed on the market by</i>	<b>THERMOROSSI S.p.A.</b> Via Grumulo, 4 - 36011 Arsiero (VI) - IT
Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	THERMOROSSI
Modello <i>Model</i>	PIDRA 29 EVO
Regolamento di riferimento <i>Reference Regulation</i>	UE 305/2011
Norme applicate <i>Applied Standards</i>	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009
Apparecchio sotto analisi <i>Appliance under analysis</i>	Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno <i>Residential space heating appliances fired by wood pellets</i>
Numero del report tecnico <i>Technical report</i>	2011191/01

<i>Test</i> <i>Test</i>		Potenza nominale <i>Nominal output</i>	Potenza ridotta <i>Reduced output</i>	
Potenza termica totale <i>Total heat output</i>	kW	23,7	8,6	
Potenza termica allo spazio <i>Space heat output</i>	kW	3,1	1,2	
Potenza termica all'acqua <i>Water heat output</i>	kW	20,6	7,3	
Rendimento <i>Efficiency</i>	%	93,3	93,9	
Emissioni di <i>Emission of</i>	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	37	142
	PM	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	9	19
	OGC	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	6	12
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	93	104

**Kiwa Cermet Italia S.p.A.**

*Sede Legale*

Via Cadriano, 23

40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

*Laboratorio di prova*

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001 L

San Vendemiano, 31.01.2025

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager