



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>CS Thermos S.R.L.</b> Via Padania, 35 - 31020 San Vendemiano (TV) - IT
Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	CS Thermos
Modello <i>Model</i>	Thema 10 - Thema 12
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>Tecnichal report</i>	2004051/01

Modello <i>Model</i>		Thema 10	Thema 12	Thema 10 Thema 12	
Test <i>Test</i>		Potenza nominale <i>Nominal output</i>		Potenza ridotta <i>Reduced output</i>	
Potenza termica totale <i>Total heat output</i>	kW	9,8	11,5	5,0	
Potenza termica allo spazio <i>Space heat output</i>	kW	9,8	11,5	5,0	
Potenza termica all'acqua <i>Water heat output</i>	kW	-	-	-	
Rendimento <i>Efficiency</i>	%	94,1	92,3	93,3	
Emissioni di <i>Emission of</i>	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	120	84	321
	PM	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	11	12	19
	OGC	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	3	2	6
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	97	103	84

**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, 7.10.2021

Maurizio Lorenzon  
Industry Division Manager