



Kiwa Cermet Italia S.p.A. bestätigt hiermit, die folgenden Gerätedaten  
Con la presente Kiwa Cermet Italia S.p.A. attesta i seguenti dati dell'apparecchio

In Verkehr gebracht wird  
Immeso sul mercato da

**THERMOROSSI S.p.A.**

Via Grumulo, 4 - 36011 Arsiero (VI) - IT

Handelsname  
Marchio commerciale

THERMOROSSI

Gegenstand der Prüfung  
Modello testo

ZEN W 4,8 - ZEN W 7,7

Referenz Verordnung  
Regolamento di riferimento

Art.15a der BV-G "Schutzmaßnahmen betreffend Kleinf Feuerungen" (1998) und "Einsparung von Energie" (1995) als Leitfaden geprüft.

Art. 15a della BV-G „Schutzmaßnahmen betreffend Kleinf Feuerungen“ (1998) e sul „Einsparung von Energie“ (1995), come linea guida.

Geräteart  
Tipo apparecchiatura

Raumheizer für feste Brennstoffe

Stufe a combustibile solido

Technischer  
Konformitätsbericht Nr  
Report tecnico numero

2012355/15a

Test Test		Nennleistung Potenza nominale			
Modelle Modello		ZEN W 7,7	ZEN W 4,8	ZEN T 5,9	
Nennwärmeleistung Potenza termica	kW	7,7	4,8	5,9	
Luft-Wärmeleistung Potenza termica all'aria	kW	7,7	4,8	5,9	
Warmwasser-Wärmeleistung Potenza termica all'acqua	kW	-	-	-	
Wirkungsgrad Rendimento	%	86,0	86,5	86,3	
Emissionen Emissioni	CO	mg/MJ	191	245	212
	PM	mg/MJ	9	11	10
	OGC	mg/MJ	15	31	21
	NOx	mg/MJ	52	65	57

\* Diese Emissions- und Effizienzwerte abgeleiteter Modelle werden durch lineare Interpolation in Abhängigkeit von der vom Hersteller angegebenen Nennleistung berechnet. Die oben angegebenen interpolierten Werte sind nur gültig, wenn die Nennwärmeleistung dieser Geräte der vom Hersteller angegebenen Nennwärmeleistung entspricht.

\* Questi valori di emissione e di rendimento di modelli derivati sono calcolati per interpolazione lineare in funzione della potenza nominale dichiarata dal fabbricante. I valori interpolati sopra indicati sono validi solo nel caso in cui la potenza termica nominale di tali apparecchi corrisponda alla potenza termica nominale dichiarata dal fabbricante.

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

Eingetragener Firmensitz:

Via Cadriano, 23

40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

Prüflabor:

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001 L

San Vendemiano, 27.03.2024

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager



# CERTIFICATE

ANLAGE ZUR BESCHEINIGUNG ENTSPRECHEND DEM PRÜFBERICHT NR. 2012355/15a  
*Allegato relativo al Report tecnico nr. 2012355/15a*

In Übereinstimmung mit Punkt 9.2.1 der Richtlinie EN 13240:2001; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007, erklärte die Firma THERMOROSSI S.p.A. dass das gerät

*In conformità al punto 9.2.1 della norma EN 13240:2001; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007, l'azienda THERMOROSSI S.p.A. ha dichiarato che l'apparecchio*

Handelsname THERMOROSSI  
*Marchio commerciale*  
Gegenstand der Prüfung ZEN W 4,8  
*Modello testato*

repräsentativ für die Produktfamilie ist, zu der die folgenden Modelle gehören:  
*è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:*

ZEN 4,8  
ZEN O 4,8  
ZEN T 4,8

und dass das Gerät  
*e che l'apparecchio*

Handelsname THERMOROSSI  
*Marchio commerciale*  
Gegenstand der Prüfung ZEN W 7,7  
*Modello testato*

repräsentativ für die Produktfamilie ist, zu der die folgenden Modelle gehören:  
*è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:*

ZEN 7,7  
ZEN O 7,7  
ZEN T 7,7

und dass das Gerät  
*e che l'apparecchio*

Handelsname THERMOROSSI  
*Marchio commerciale*  
Gegenstand der Prüfung ZEN W 5,9  
*Modello testato*

repräsentativ für die Produktfamilie ist, zu der die folgenden Modelle gehören:  
*è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:*

ZEN 5,9  
ZEN O 5,9  
ZEN T 5,9

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

*Eingetragener Firmensitz:*

Via Cadriano, 23  
40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

*Prüflabor:*

Viale Venezia, 45  
31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001 L