



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>Cadel S.r.l.</b> Via Martiri della Libertà, 74 - 31025 S. Lucia di Piave (TV) - IT
Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Cadel
Modello <i>Model</i>	HUBLOT 8 WOOD T2 - HUBLOT 7 WOOD T1
Regolamento di riferimento <i>Reference Regulation</i>	UE 305/2011
Norme applicate <i>Applied Standard</i>	EN 13240:2001; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007; CEN/TS 15883:2009
Apparecchio sotto analisi <i>Appliance under analysis</i>	Stufe a combustibile solido <i>Roomheaters fired by solid fuel</i>
Numero del report tecnico <i>Technical report</i>	2013135

<i>Test</i> <i>Test</i>		Potenza nominale <i>Nominal output</i>	Potenza nominale <i>Nominal output</i>	
<i>Modello</i> <i>Model</i>		HUBLOT 8 WOOD T2	HUBLOT 7 WOOD T1	
Potenza termica totale <i>Total heat output</i>	kW	7,5	7,0	
Potenza termica allo spazio <i>Space heat output</i>	kW	7,5	7,0	
Potenza termica all'acqua <i>Water heat output</i>	kW	-	-	
Rendimento <i>Efficiency</i>	%	85,0	84,0	
Emissioni di <i>Emission of</i>	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	650	1250
	PM	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	15	30
	OGC	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	30	60
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	98	110

Segue allegato / See annex

**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, 20.05.2024

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager



## Apparecchi in estensione / Appliances in extension

Il fabbricante in conformità al punto 9.2.1 della Norma ha dichiarato quanto segue  
The manufacturer according to sub-clause 9.2.1 of the Standard declared

Modello testato <i>Tested model</i>	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Cadel
	Nome <i>Name</i>	HUBLLOT 8 WOOD T2
Modello esteso <i>Extended model</i>	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Cadel
	Nome <i>Name</i>	HUBLLOT 8 WOOD AIR T2
	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Freepoint
	Nome <i>Name</i>	FLOS 8 WOOD T2; FLOS 8 WOOD AIR T2
Modello testato <i>Tested model</i>	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Cadel
	Nome <i>Name</i>	HUBLLOT 7 WOOD T1
Modello esteso <i>Extended model</i>	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Cadel
	Nome <i>Name</i>	HUBLLOT 7 WOOD AIR T1
	Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Freepoint
	Nome <i>Name</i>	FLOS 7 WOOD T1; FLOS 7 WOOD AIR T1

**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