



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

Imnesso sul mercato da <i>Placed on the market by</i>	KLOVER S.R.L. Via A. Volta, 8 37047 San Bonifacio (VR) - Italy
Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Klover
Modello <i>Model</i>	Wave 110 Multi-Air
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 documento tecnico <i>Technical document</i>	7002365

<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	10,11	2,90
Potenza termica allo spazio <i>Space heat output</i>	kW	10,11	2,90
Potenza termica all'acqua <i>Water heat output</i>	kW	-	-
Rendimento <i>Efficiency</i>	%	94,30	95,28
Emissioni di <i>Emission of</i>	CO mg/Nm ³ (13% O ₂)	151	619
	PM mg/Nm ³ (13% O ₂)	13,1	26,0
	OGC mg/Nm ³ (13% O ₂)	3,9	36,9
	NOx mg/Nm ³ (13% O ₂)	119,1	67,0

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

San Vendemiano, 21.1.2019

Maurizio Lorenzon
Industry Division Manager



CERTIFICATE

ALLEGATO ALL'ATTESTATO INERENTE IL DOCUMENTO TECNICO n. 7002365
Annex to the declaration concerning Technical document n. 7002365

In conformità al punto 9.2.1 della norma EN 14785:2006, l'azienda KLOVER S.R.L. ha dichiarato che l'apparecchio

According to sub-clause 9.2.1 of the standard EN 14785:2006, the company KLOVER S.R.L. declared that the appliance

Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Klover
Modello <i>Model</i>	Wave 110 Multi-Air

è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:
is representative of the family to which belong the following models:

Wave 110
Lady Air
Lady Multi-air
Wave 110 Glass
Wave Glass Multi-air
Wave 110 Air

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