



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

Immeso sul mercato da <i>Placed on the market by</i>	<b>KLOVER S.R.L.</b> Via A. Volta, 8 37047 San Bonifacio (VR)
Marchio commerciale <i>Trade mark</i>	Klover
Modello <i>Model</i>	Aura 120
Regolamento di riferimento <i>Reference Regulation</i>	UE 305/2011
Norme applicate <i>Applied Standard</i>	EN 14785:2006
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>	5002365/02

<i>Test</i>		<i>Potenza nominale</i> <i>Nominal output</i>	<i>Potenza ridotta</i> <i>Reduced output</i>
Potenza termica totale <i>Total heat output</i>	kW	11,05	2,82
Potenza termica allo spazio <i>Space heat output</i>	kW	11,05	2,82
Potenza termica all'acqua <i>Water heat output</i>	kW	-	-
Rendimento <i>Efficiency</i>	%	91,40	93,22
Emissioni di <i>Emission of</i>	CO (13% O <sub>2</sub> )	100,73	650,82
	PM (13% O <sub>2</sub> )	14,22	24,88
	OGC (13% O <sub>2</sub> )	2,69	8,27
	NOx (13% O <sub>2</sub> )	120,30	99,96

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

*Sede Legale*

Via Cadriano, 23  
470057 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, 11.1.2021

Maurizio Lorenzon  
Industry Division Manager



# CERTIFICATE

ALLEGATO ALL'ATTESTATO INERENTE IL REPORT TECNICO n. 5002365/02  
*Annex to the declaration concerning Technical report n. 5002365/02*

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>	Aura 120

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

Aura 120 Multi-air  
Aura 120 Air  
A120  
A120C  
Aura 120 Canalizzata  
Aura 120 Plus Air  
Aura 120 Plus Multi-Air  
R120  
Rea 120  
R120C  
Rea 120 Canalizzata  
Rea 120 Multi-Air  
Rea 120 Plus  
Rea 120 C Plus  
Rea 120 Plus Canalizzata  
Rea 120 Plus Multi-Air  
Omega Air  
Omega Multi-Air  
Omega Plus Air  
Omega Plus Multi-Air

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

*Sede Legale*

Via Cadriano, 23  
470057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

*Laboratorio di prova*

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

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001