

Certificate

Con la presente Kiwa Cermet Italia S.p.A. attesta che l'apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato a pellet:

Kiwa Cermet Italia S.p.A. hereby declares that the residential space heating appliance fired by pellet:

Stufa a pellet / Pellet stove

Marchio commerciale / Trade mark: **MCZ**

Modelli / Models: **MUSA HYDRO 16; MUSA HYDRO 23**

Immerso sul mercato da: **MCZ GROUP SPA**

Placed on the market by:

Via La Croce, 8

33074 Vigonovo di Fontanafredda (PN) - Italy

Ha superato le prove di tipo indicate nel rapporto di conformità tecnica, ai sensi del regolamento (UE) 305/2011, secondo la seguente norma:

Comply with the type testing indicated in the test report, in accordance to Regulation (EU) 305/2011, in conformity to standard:

EN 14785:2006

Rapporto di conformità tecnica n. / Technical documentation n.: **2001457**

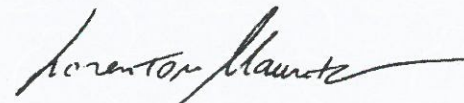
Segue una sintesi dei risultati / A summary of results is as follows:

MUSA HYDRO 16								
Prova Test	Rendimento Efficiency %	Potenza termica / Heat output kW			CO, ppm (at 13%O ₂)	Polveri dust mg/Nm ³ (at 13%O ₂)	NO _x mg/Nm ³ (at 13%O ₂)	OGC mg/Nm ³ (at 13%O ₂)
		Totale Total	All'ambiente To space	All'acqua To water				
Pot. Nom. Nom. heat out.	93,30	16,25	3,29	12,96	59 74,2*	18,6	108,5	2,2
Pot. Rid. Red. heat out.	96,52	4,68	1,59	3,08	110 137,8*	27,6	133,0	7,7
MUSA HYDRO 23								
Prova Test	Rendimento Efficiency %	Potenza termica / Heat output kW			CO, ppm (at 13%O ₂)	Polveri dust mg/Nm ³ (at 13%O ₂)	NO _x mg/Nm ³ (at 13%O ₂)	OGC mg/Nm ³ (at 13%O ₂)
		Totale Total	All'ambiente To space	All'acqua To water				
Pot. Nom. Nom. heat out.	91,35	22,80	4,10	18,70	135 169,3*	18,8	113,5	2,5
Pot. Rid. Red. heat out.	96,52	4,68	1,59	3,08	110 137,8*	27,6	133,0	7,7

* mg/Nm³ (at 13%O₂)

Segue allegato / See annex

San Vendemiano, 5.1.2017



Ing. M. Lorenzon
Industry Division Manager

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale:

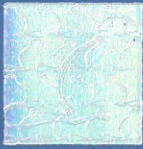
Via Cadriano, 23

40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy

Laboratorio di prova:

Viale Venezia, 45

31020 San Vendemiano (TV) - Italy



Certificate

ALLEGATO ALL'ATTESTATO INERENTE IL RAPPORTO DI PROVA DI CONFORMITA' TECNICA n. 2001457
Annex to the declaration concerning Test report n. 2001457

In conformità al punto 9.2.1 della norma EN 14785:2006, l'azienda MCZ Group SpA ha dichiarato che l'apparecchio
According to sub-clause 9.2.1 of the standard EN 14785:2006, the company MCZ Group SpA declared that the appliance

Marchio commerciale / Trade mark: **MCZ**

Modelli / Models: **MUSA HYDRO 16**

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

Marchio commerciale / Trade mark: **MCZ**

Modelli / Models: **CLUB HYDRO 16**
SUITE HYDRO 16
CLIO HYDRO 16

Marchio commerciale / Trade mark: **RED**

Modelli / Models: **LOTO HYDRO 16**

Marchio commerciale / Trade mark: **MCZ**

Modelli / Models: **MUSA HYDRO 23**

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

Marchio commerciale / Trade mark: **MCZ**

Modelli / Models: **CLUB HYDRO 23**
SUITE HYDRO 23
CLIO HYDRO 23

Marchio commerciale / Trade mark: **RED**

Modelli / Models: **LOTO HYDRO 23**

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