



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.: **2001457/03**

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.	93,3	16,2	3,3	12,9	59 74*	19	109	2
Pot. Rid. Red. heat out.	96,5	4,7	1,6	3,1	110 138*	28	133	8
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.	91,3	22,8	4,1	18,7	135 169*	19	114	3
Pot. Rid. Red. heat out.	96,5	4,7	1,6	3,1	110 138*	28	133	8

* mg/Nm³ (at 13%O₂)

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

San Vendemiano, 30.7.2020

Ing. M. Lorenzon

Industry Division Manager



ALLEGATO ALL'ATTESTATO INERENTE IL RAPPORTO DI PROVA DI CONFORMITA' TECNICA n. 2001457/03
Annex to the declaration concerning Test report n. 2001457/03

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
THEA HYDRO 16 S1
CLIO HYDRO 16 S1

Marchio commerciale / Trade mark: **RED**

Modelli / Models: **LOTO HYDRO 16**
LOTO HYDRO 16 S1

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
THEA HYDRO 23 S1
CLIO HYDRO 23 S1
CLIO HYDRO 23 ACS S1

Marchio commerciale / Trade mark: **RED**

Modelli / Models: **LOTO HYDRO 23**
LOTO HYDRO 23 S1
LOTO HYDRO 23 ACS S1

CERTIFICATE

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