



CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 14785:2006 e ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)

| Organismo | | Kiwa Cermet Italia S.p.A. | | | |
|---|-----|---|--------------------|----------------|-----------------|
| Oggetto del certificato di conformità | | Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato con pellet di legno | | | |
| Costruttore richiedente | | AICO S.p.A. | | | |
| Tipo e modello | | Chiara | | | |
| In conformità al punto 9.2.1 della norma sopra citata, il costruttore ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli: | | Chiara S | | | |
| Rapporti di prova consultati | | N. 150600842 Rev.02 del 24.07.2018 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo noitificato n. 0476 | | | |
| Caratteristiche e combustibile | | Potenza | a termica nominale | kW | 9,63 |
| | | Combustibile | | | Pellet di legno |
| | | | Valore mi | isurato a pote | nza nominale |
| Rendimento | | % | % 85,7 | | |
| Emissioni di | СО | g/Nm³ (13% O ₂) | 0.109 | | |
| | PM | mg/Nm³ (13% O ₂) | 70.0 | | |
| | OGC | mg/Nm³ (13% O ₂) | | 7,8 | |

Informazioni dettagliate sull'oggetto del presente certificato, dei test di prova eseguiti e dei relativi risultati, sono contenuti nei rapporti di prova originali impiegati per la redazione del presente certificato.

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, 24/07/2018

Maurizio Lorenzon Industry Division Manager