



CERTIFICATO DI CONFORMITA'

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

Table with 2 columns: Field Name and Value. Fields include Organismo (Kiwa Cermet Italia S.p.A.), Oggetto del certificato di conformità (Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato con pellet di legno), Imnesso sul mercato da (THERMOROSSI S.p.A.), Tipo e modello (PIDRA 29 EVO), Rapporti di prova consultati (N. 2011191/01 del 31.01.2025 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A.), and Caratteristiche e combustibile (Potenza termica nominale kW 23,7; Combustibile Pellet di legno).

Valore misurato a potenza nominale

Table with 3 columns: Parameter, Unit, and Value. Parameters include Rendimento (93,3%), Emissioni di CO (0,037 g/Nm³), PP (9 mg/Nm³), and OGC (6 mg/Nm³).

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 L

San Vendemiano, 31.01.2025 Maurizio Lorenzon Industry Division Manager