

CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 303-5:2012 e ai requisiti del D.M. 7 agosto 2025 (Conto Energia Termico 3.0)

| | | | |
|---|---|---|-------|
| Organismo | Kiwa Cermet Italia S.p.A. | | |
| Oggetto del certificato di conformità | Caldaia per combustibili solidi, con alimentazione automatica, con una potenza termica nominale fino a 500 kW | | |
| Immeso sul mercato da | THERMOROSI S.p.A. | | |
| Tipo e modello | COMPACT S23 GT6 | | |
| In conformità al punto 5.1.4 della norma sopra citata, il fabbricante ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli: | - | | |
| Rapporti di prova consultati | N. 2014358 del 13.02.2026 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476 | | |
| Caratteristiche e combustibile | Potenza termica nominale | kW | 21,3 |
| | Combustibile | Pellet di legno | |
| | | Valore misurato a potenza nominale | |
| Rendimento | % | 95,1 | |
| Emissioni di | CO | g/Nm ³ (13% O ₂) | 0,014 |
| | PM | mg/Nm ³ (13% O ₂) | 7 |

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.