



CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 13229:2001 e ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)

Table with 3 columns: Organismo, Oggetto del certificato di conformità, Costruttore richiedente, Tipo e modello, Rapporti di prova consultati, Caratteristiche e combustibile. Includes details for CTM and CTMdesign models.

Valore misurato a potenza nominale

Table with 3 columns: Metric (Rendimento, Emissioni di CO, PP, OGC), Unit, Value. Shows efficiency of 85.4% and emissions of 1,221 g/Nm³ for CO.

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.