

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Ai requisiti del D.M. 07 agosto 2025 (Conto Energia Termico 3.0)

Il presente certificato attesta la conformità ai requisiti del D.M. 07/08/2025

Tipo di apparecchio	Riscaldatori di ambienti	
Norma di riferimento	EN 13240:2001; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	
Modelli	ALADINO WOOD ALL STYLE; ALADINO WOOD GLASS; ALADINO WOOD STONE; ALADINO WOOD STYLE; BI-POWER ALL STYLE; BI-POWER GLASS; BI-POWER STONE; BI-POWER STYLE; CLESSIDRA WOOD ALL STYLE; CLESSIDRA WOOD GLASS; CLESSIDRA WOOD STONE; CLESSIDRA WOOD STYLE; DREAM WOOD; ELEGANCE WOOD ALL STYLE; ELEGANCE WOOD GLASS; ELEGANCE WOOD STONE; ELEGANCE WOOD STYLE; ERGONOMIC WOOD GLASS; ERGONOMIC WOOD STONE; ERGONOMIC WOOD STYLE; GEA WOOD; OLDY WOOD ALL STYLE; OLDY WOOD GLASS; OLDY WOOD STONE; OLDY WOOD STYLE	
Potenza Nominale	kW	11,4
Combustibile utilizzato	Ciocchi di legno	

Sulla base di quanto attestato nel test report n. **2012344** emesso da **Kiwa Cermet Italia S.p.A. (NB 0476)** si riporta la seguente tabella di sintesi dei risultati delle prove effettuate:

Valore dichiarato alla potenza nominale (emissioni al 13% O ₂)		
Rendimento	%	87,8
Particolato Primario	mg/Nm ³	10
D.M. 186	classe	5 stelle
Fattore premiante (Ce) secondo Allegato II	1,5	

Viene reso disponibile il certificato rilasciato dallo stesso organismo/laboratorio che ha condotto il test, al fine di essere conservato dal soggetto responsabile.

Data: 08/08/2025

