



# Dichiarazione di Prestazione Declaration of Performance (DoP)

In base al regolamento (UE) 305/2011

**n.: 00072CPR\_23/23 (N0072-SLAN-EU)**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Codice di identificazione del prodotto-tipo   | : N0072-SLAN-EU  |
| 2. Modello e/o n. lotto e/o n. serie (Art.11-4)  | : FLAT 100 8KW - FLAT 300 8KW - FLAT 330 8KW -<br>FLAT 500 8KW - FLAT 550 8KW - FLAT 700 8KW -<br>FLAT 770 8KW - ZENITH 400 8KW - ZENITH 440 8KW -<br>ZENITH 600 8KW - ZENITH 660 8KW - ZENITH 800 8KW<br>ZENITH 880 8KW - CLASSIC 200 8KW - CLASSIC 220 8KW |
| 3. Usi previsti del prodotto conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata | : <b>Apparecchio per il riscaldamento domestico, senza acqua, alimentato a combustibile solido</b>   |
| 4. Nome o marchio registrato del fabbricante (Art. 11-5)                               | : <b>Nobis Srl - Via Palazzolo, 11 – 25037 – Pontoglio (BS)</b>  |
| 5. Nome e indirizzo del mandatario (Art.12-2)  | : <b>NA</b>  |
| 6. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (Allegato 5)     | : <b>Sistema 3</b>   |
| 7. Laboratorio notificato<br>Nr. rapporto di prova (in base al sistema 3)              | : <b>IMQ S.p.A. (N.B. 0051)</b><br>: <b>CS23-0091486-01</b>  |
| 8. Prestazioni dichiarate  |  |

Specifica tecnica armonizzata:	EN 13240:2001 + A2:2004 + AC:2006 + AC:2007
Caratteristiche Essenziali	<b>Prestazione</b>
Sicurezza antincendio	
Reazione al fuoco	<b>A1</b>
Distanza da materiali combustibili	<b>Distanze minime: posteriore = 250 mm lati = 400 mm frontale = 800 mm soffitto = N.D. pavimento = N.D.</b>
Rischio di fuoriuscita di braci incandescenti	<b>Passa</b>
Emissione di prodotti della combustione	<b>CO 0.0488% alla potenza termica nominale</b>
Temperatura superficiale	<b>Passa</b>
Sicurezza elettrica	<b>Passa</b>
Pulizia	<b>Passa</b>
Pressione massima di esercizio	<b>--- bar</b>
Temperatura fumi a potenza termica nominale	<b>T 189 °C</b>
Resistenza meccanica (per sopportare un camino/una canna fumaria)	<b>NPD</b>
Potenza termica nominale Potenza termica resa in ambiente Potenza termica ceduta all'acqua	<b>7.2 kW 7.2 kW --- kW</b>
Rendimento	<b>η 85.0 % Alla potenza termica nominale</b>

9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da: **Elia Benassi**

Luogo:  
Place **Pontoglio (BS)**

Data:  
Date **08/06/2023**

Firma  
Sign

[www.nobisfire.it](http://www.nobisfire.it)