

Dichiarazione di prestazione secondo il Regolamento EU 305/2011

Nr. POV-HOX054/2018

1. Codice unico di identificazione del modello di prodotto:

UKA 56/50/56/52h

2. Modello, lotto o numero di serie o qualsiasi altro elemento che permetta l'identificazione del prodotto costruito come richiesto dall'Articolo 11 (4): H39-001

Gli inserti per stufe e caminetti a legna prodotti da Hoxter a.s. sono progettati per il riscaldamento e per il riscaldamento secondario di ambienti residenziali e pubblici, ovvero di ambienti comuni privi di rischio di esplosione e presenza di sostanze volatili. Gli inserti per stufe e caminetti sono stati progettati per l'utilizzo a fuoco non continuo.

Parametri tecnici di base

| Modello | Dimensioni principali (mm) | | | Potenza termica nominale (kW) | Consumo di combustibile - legna (kg/ora) | Diametro della canna fumaria (mm) | Tiraggio (Pa) |
|------------------|----------------------------|-----------|------------|-------------------------------|--|-----------------------------------|---------------|
| | Altezza | Larghezza | Profondità | | | | |
| UKA 56/50/56/52h | 1372 | 554 | 740 | 11 | 3,2 | 200 | 12 |

3. Utilizzo o utilizzi previsti per il prodotto costruito, in conformità con la specifica tecnica armonizzata applicabile, come previsto dal produttore:

Sistema di riscaldamento a combustibile solido. Gli apparecchi sono intesi per l'utilizzo a fuoco non continuo. Secondo la EN 13229/A2 Prospetto 1 – "Classificazione degli apparecchi" riguarda i prodotti 1b.

4. Nome, nome depositato o marchio registrato e indirizzo di contatto del produttore come richiesto dall'Articolo 11 (5):

HOXTER, a.s.
Jinacovice 512 E
664 34 Jinacovice
Repubblica Ceca
Partita IVA: 28359542
Tel.: +420 518 777 701
E-mail: info@hoxter.eu

5. Dove applicabile, il nome e l'indirizzo di contatto del rivenditore autorizzato il cui contratto includa le funzioni specificate nell'Articolo 12 (2):

N/A

6. Sistema o sistemi di valutazione e controllo della durata della prestazione del prodotto come presentato nell'Appendice V:

System 3 (Appendice V, Paragrafo 1.4 del Regolamento 305/2011 del Parlamento e del Consiglio Europeo del 9 marzo 2011)

7. La Dichiarazione di Prestazione riguardante un prodotto garantito da uno standard armonizzato:

EN 13229:2001 /A2:2004/AC:2007 La valutazione secondo il System 3 è stata effettuata da Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Ente di Certificazione 1015, il quale ha rilasciato il Report di collaudo del modello iniziale 30-13758 del 2018-02-23.

8. Prestazione dichiarata:

| | |
|--|--|
| Specifica tecnica armonizzata | EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Caratteristiche essenziali | Prestazione dichiarata |
| Sicurezza dell'apparecchio di riscaldamento | |
| Reazione al fuoco | A1 |
| Distanza da materiali infiammabili | Distanze minime, in mm parte posteriore = 400 lati = 800 soffitto = 800 frontale = 800 |
| Pericolo d'incendio a causa della caduta di materiale combustibile | Conforme |
| Emissione dei prodotti combustibili | CO[0.0933 %] |
| Temperatura della superficie | Conforme |
| Sicurezza elettrica | Non determinato |
| Pulizia | Conforme |
| Pressione di esercizio | Non determinato |
| Temperatura fumi alla potenza nominale | T [270 °C] |
| Resistenza meccanica (per sostenere una canna fumaria) | Non determinato |
| Potenza termica | |
| Potenza termica nominale | 11 kW |
| Potenza termica all'ambiente | 11,5 kW |
| Potenza termica all'acqua | - |
| Rendimento | [82,1 %] |

9. La prestazione del prodotto nominato nei punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata nel punto 8.

Questa Dichiarazione di Prestazione è rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore nominato al punto 4.

Firmato per conto e a nome del produttore da:

Ing. Petr Veselský

Responsabile tecnico

Jinacovice, 13. 3. 2018


HOXTER, a.s.
Jinacovice 512E, CZ - 664 34 Jinacovice
IČ: 283 59 542, DIČ: CZ28359542

.....
firma