

Leistungserklärung für Raumheizer für feste Brennstoffe EN 13240 gemäß der Verordnung (EU) 305/2011

Déclaration des performances conformément à la réglementation (EU) 305/2011

- | | |
|--|---|
| 1. Referenznummer / Produit | Julier |
| 2. Typ / Version | Freistehender Raumheizer für feste Brennstoffe / <i>Poêle à bois pour combustibles solides</i> |
| 3. Verwendungszweck / <i>Emploi prévu</i> | Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung
<i>Poêle à bois pour combustibles solides sans production d'eau sanitaire</i> |
| 4. Hersteller / <i>Fabricant</i> | Hans Greub AG, Lotzwil
Flurstrasse 40, 4932 Lotzwil / Schweiz / www.hans-greub.ch / Tel. 062 922 52 42 |
| 5. Bevollmächtigter / <i>Mandataire</i> | - |
| 6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit / <i>Système(s) pour évaluation de la prestation de produit</i> | System 3 / <i>Confirme certification type selon système 3</i> |
| 7. Notifizierte Prüfstelle / <i>L'organisme d'inspection notifié</i> | Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle 46047 Oberhausen DE
Prüflaber Nr. 1625 |
| Prüfbericht Nr. / <i>No. du rapport</i> | RRF-40 22 6166 |
| 8. Erklärte Leistungen / <i>Prestations déclarés</i> | Harmonisierte technische Spezifikationen / <i>Spécification technique harmonisée</i>
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 |

Wesentliche Merkmale / <i>Caractéristiques essentielles</i>	Leistung / <i>Prestation</i>
Brandsicherheit / <i>Sécurité incendie</i>	
Brandverhalten / <i>Résistance au feu</i>	A1
Abstand zu brennbaren Materialien / <i>Espace min. de sécurité au matériaux combustibles</i>	Hinten/ <i>arrière</i> = 200mm Seite/ <i>faces</i> = 320mm Decke/ <i>plafond</i> = ---mm Front/ <i>avant</i> = 1450mm Boden/ <i>fond</i> = -
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / <i>Risque d'incendie par débordement de combustible</i>	Erfüllt / <i>Accompli</i>
Emissionen von Verbrennungsprodukten bezogen auf 13% O ₂ / <i>Émission de produits de combustion (conf. 13 Vol-% O₂)</i>	CO 1000 mg/m ³ Staub 24 mg/m ³
Oberflächentemperatur / <i>Température de surface</i>	Erfüllt/ <i>Accompli</i>
Reinigbarkeit / <i>Possibilités de nettoyage</i>	Erfüllt/ <i>Accompli</i>
Max. Betriebsdruck / <i>Pression opérationnelle max.</i>	-- bar
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / <i>Température de gazes d'échappement à prestation nominale</i>	269°C
Mechanische Festigkeit zum Tragen eines Schornsteins / <i>Résistance mécanique pour supporter une cheminée</i>	keine Leistung festgestellt/NPD <i>Non essayé</i>
Wärmeleistung / <i>Prestation thermique</i>	
Nennwärmeleistung / <i>Prestation thermique nominale</i>	7,9 kW
Raumwärmeleistung / <i>Prestation thermique espace</i>	7,9 kW
Wasserwärmeleistung / <i>Prestation thermique eau</i>	-- kW
Wirkungsgrad / <i>Efficacité</i>	81 %

9. Die Leistung der in den Punkten 1 und 2 identifizierten Produkte entspricht den erklärten Leistungen in Punkt 8. Diese Leistungserklärung wird unter alleinigen Verantwortung der in Nummer 4 genannten Herstellers ausgegeben.
Les prestations dudit paragraphes (1 et 2) sont conformes à les caractéristiques selon paragraphe 8. Cette déclaration de prestation est établie sous la seule responsabilité du fabricant visé à paragraphe 4.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers: / *Signé au nom du fabricant:*

Lotzwil, 17. Oktober 2022

Peter Hess Geschäftsführer

