

**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** **Ofenreihe / série de modèles "Gipfelstürmer": Dufour / Eiger S / Eiger L / Säntis S / Säntis L / Palü / Combin S / Combin L / Beverin S / Beverin L**
2. **Typ / Version** **Freistehender Raumheizer für feste Brennstoffe / Poêle à bois pour combustibles solides**
3. **Verwendungszweck / Emploi prévu** **Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung  
Poêle à bois pour combustibles solides sans production d'eau sanitaire**
4. **Hersteller / Fabricant** **Hans Greub AG, Lotzwil  
Flurstrasse 40, 4932 Lotzwil / Schweiz / www.hans-greub.ch / Tel. 062 922 52 42**
5. **Bevollmächtigter / Mandataire** **-**
6. **System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit / Système(s) pour évaluation de la prestation de produit** **System 3 / Confirme certification type selon système 3**
7. **Notifizierte Prüfstelle / L'organisme d'inspection notifié** **Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW  
Prüflabor Nr. STS 0396  
Klosterzelgstrasse 2, 5210 Windisch / Schweiz**
- Prüfbericht Nr. / No. du rapport** **MP-17161**
8. **Erklärte Leistungen / Prestations déclarés** **Harmonisierte technische Spezifikationen / Spécification technique harmonisée  
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007**

<b>Wesentliche Merkmale / Caractéristiques essentielles</b>	<b>Leistung / Prestation</b>
<b>Brandsicherheit / Sécurité incendie</b>	
Brandverhalten / Résistance au feu	A1
Abstand zu brennbaren Materialien / Espace min. de sécurité au matériaux combustibles	Hinten/ arrière = 180mm Seite/ faces = 250mm Decke/ plafond = 800mm Front/ avant = 1000mm Boden/ fond = -
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / Risque d'incendie par débordement de combustible	Erfüllt / Accompli
Emissionen von Verbrennungsprodukten bezogen auf 13% O <sub>2</sub> / Émission de produits de combustion (conf. 13 Vol-% O <sub>2</sub> )	CO 1440 mg/m <sup>3</sup> Staub 21 mg/m <sup>3</sup>
Oberflächentemperatur / Température de surface	Erfüllt/ Accompli
Reinigbarkeit / Possibilités de nettoyage	Erfüllt/ Accompli
Max. Betriebsdruck / Pression opérationnelle max.	-- bar
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / Température de gazes d'échappement à prestation nominale	301°C
Mechanische Festigkeit zum Tragen eines Schornsteins / Résistance mécanique pour supporter une cheminée	keine Leistung festgestellt/NPD Non essayé
<b>Wärmeleistung / Prestation thermique</b>	
Nennwärmeleistung / Prestation thermique nominale	5,9 kW
Raumwärmeleistung / Prestation thermique espace	5,9 kW
Wasserwärmeleistung / Prestation thermique eau	-- kW
Wirkungsgrad / Efficacité	76 %

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, 1. Dezember 2017

Peter Hess Geschäftsführer

