

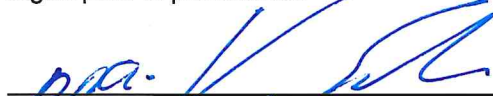
## Déclaration des prestation conformément le Règlement (EU) 305/2011 No. 28925-CPR-2021/03/15

1. Code d'identification unique du type de produit: **Leo 28/925**
2. Emploi prévu: **Chauffage des locaux à combustibles solides (combustion intermittent), chauffage des locaux dans les bâtiments**
3. Producteur: **Olsberg GmbH**                      **Tél: +49 (0) 2962 / 805 – 0**  
**Hüttenstraße 38**                      **Fax: +49 (0) 2962 / 805 – 180**  
**DE 59939 Olsberg**                      **E-mail: kaminofen@olsberg.com**
4. Représentant autorisé: ---
5. Système(s) d'évaluation et de contrôle de la performance du produit de construction: **System 3**
6. Le laboratoire d'essai notifié a réalisé l'essai initial selon le système 3.  
**Engineering Test Institute, CZ 62100 Brno, rapport de test: 30-163357T**
7. Spécifications techniques harmonisées: **EN 13240:2002/A2:2005**
8. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques principales	Performance
<b>Sécurité incendie</b>	accompli
- Comportement au feu	A1 selon EN 13510-1
- Espace de sécurité au matériaux combustibles	Distance minimale en mm Arrière: 200, Faces: 200, Avant: 750 (dans toute la zone de rayonnement de la vitre), Sol: 0
- Risque d'incendie par débordement de combustible	accompli
<b>Possibilité des nettoyage</b>	accompli
<b>Émission de produits des combustion</b>	
- CO (Puissance calorifique nominale)	Bûche de bois: 0,05% / Briquette de bois: 0,054% / Briquette de lignite: 0,053%
<b>Température de surface</b>	accompli
<b>Sécurité électrique</b>	non applicable
<b>Libération de substances dangereuses</b>	npd
<b>Max. l'eau pression opérationnelle</b>	non applicable
<b>Température des gazes</b>	
- dans la section de mesure	Bûche de bois: 276°C / Briquette de bois: 299°C / Briquette de lignite: 290°C
- au niveau de la pièce de raccordement pendant puissance thermique nominale	Bûche de bois: 357°C / Briquette de bois: 382°C / Briquette de lignite: 370°C
<b>Résistance mécanique (pour l'installation de la cheminée)</b>	npd
<b>Production calorifique / efficacité énergétique</b>	accompli
- Puissance nominale	5,0 kW
- Puissance intérieur	5,47 kW
- Puissance dans l'eau	non applicable
<b>Efficacité</b>	Bûche de bois: 82,13% / Briquette de bois: 82,02% / Briquette de lignite: 82,24%
<b>Durabilité</b>	npd

9. La performance du produit susmentionné est conforme à la performance déclarée/aux performances déclarées selon No.7. La base de la performance déclarée est le rapport de test. La création de la présente déclaration de performance conformément au No. 3 est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

Signé pour le producteur:



Dr. Volker Schulte, Signataire autorisé, direction

Olsberg, 15 mars 2021