

Déclaration de rendement conforme à l'ordonnance EU 305/2011

Nr. 06_VAIO-5_CPR_2017



1) Général

| | |
|---|---|
| Produit | VAIO_5 |
| Utilisation | Poêle à combustible solide et sans alimentation d'eau chaude |
| Producteur | CB stone-tec GmbH Behaimweg 2 DE-87781 Ungerhausen |
| Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction | 3 |
| Nom / numéro du laboratoire de test | Strojní zkusební ústav, s.p. Hudcova 56b CZ-62100 Brno / 1015 |
| Numéro du rapport de test émis | 30-13645-T |
| Spécifications techniques harmonisées | EN 13240 |

2) Caractéristiques importantes

| | |
|--|--|
| Réaction en cas d'incendie | A1 |
| Distance par rapport aux matériaux combustibles in mm | Par rapport au plafond: - Par rapport au sol: - Par rapport à paroi arrière: 100 mm Par rapport à paroi latérale: 100 mm Partie frontale: 800 mm |
| Risque de chute à l'extérieur des combustibles en ammés | Admis |
| Émission de produits de combustion (CO) | 1.192 mg/Nm ³ |
| Émission de poussière | 15 mg/Nm ³ |
| Température en surface | Admis |
| Sécurité électrique | Admis |
| Facilité de nettoyage | Admis |
| Pression de service | - |
| Température des fumées à la puissance thermique nominale | 332 °C |
| Résistance mécanique (faculté de porter la cheminée/le tuyau des fumées) | Non indiquée / non essayée (NPD) |
| Puissance nominale | 4,0 kW |
| Puissance de production d'eau chaude | - |
| Puissance de chauffage ambiant | 4,0 kW |
| Coefficient de rendement | 80,5 % |

Le rendement de l'article de construction indiqué aux points 1 est conforme au rendement déclaré au point 2.
L'exécution de la déclaration de performance est coordonnée avec les comités techniques de l'UE.

Signé au nom du producteur:

Ungerhausen, en mars 2019

Lieu, Date

Signature Thomas Keidler, directeur