

Déclaration de prestation conformément le Règlement EU 305/2011

Cubo S / Piko S / Cubo L / Piko L – 2013 - 01

| 1 Général | |
|---|--|
| produit | Cubo S / Piko S / Cubo L / Piko L |
| série | 11 |
| emploi prévu | poêle de faïence pour combustibles solides |
| producteur | Spartherm Feuerungstechnik GmbH Maschweg 38, D-49324 Melle Deutschland - www.spartherm.com |
| système(s) pour évaluation de la prestation de produit | 3 & 4 |
| organisme de d'inspection notifié | confirme certification type selon système 3 |
| organisme de d'inspection notifié / N° | RRF, D-46047 Oberhausen / 1625 |
| rapport d'essai de type N° | RRF - 40 11 2597 |
| spécification technique harmonisée | EN 13240 |
| 2 Caractéristiques essentielles | |
| résistance au feu | A1 |
| espace de sécurité au matériaux combustibles | plafond: 50 cm fond: min. 0 cm arrière: min. 10 cm faces: min. 10 cm avant: min. 80 cm |
| Risque d'incendie par débordement de combustible | accompli |
| émission de produits de combustion | CO <0,1 % |
| température de surface | accompli |
| sécurité électrique | accompli |
| possibilité de nettoyage | accompli |
| pression opérationnelle | - |
| Température de gazes d'échappement à prestation nominale | 276 °C |
| Résistance mécanique pour supporter une cheminée | non essayé |
| prestation thermique | 5,9 kW |
| Puissance calorifique sur l'eau | - |
| Puissance calorifique rendue dans la pièce | - |
| efficacité | >80 % |
| Les prestations dudit produit (1) est conforme à la caractéristique selon paragraphe 2. | |
| La forme de cette déclaration est conforme à celle du Comité Technique de l'EU. | |

signé au nom du producteur

Frank Pohlmann

Directeur

Melle, 01.07.2013