

FUOCO E PASSIONE

Déclaration de performance

Annexe III Règlement UE n° 305/2011

DoP/KLOVER-048

1. Code d'identification

2. Modèle et / ou n. lot et / ou n. série (Art.11-4)

3. Utilisations prévues du produit conformément à la technique harmonisée correspondante

4. Nom ou marque déposée du fabricant (Art11-5)

5. Nom et adresse du mandataire (Art.12-2)

6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances (annexe 5)

7. Laboratoire notifié

November de versent de test (beek een le eest) as a 2)

Numéro du rapport de test (basé sur le système 3)

S80, OBA, OBAG, BRA, DMA

Soft 80, Oblò Air, Oblò Glass Air, Brera Air, Dama Air

Appareil de chauffage domestique alimenté au

granulés de bois KLOVER s.r.l.

I - 37047 San Bonifacio (VR) – Via A. Volta, 8

: System 3 NB 0476

KIWA CERMET ITALIA s.p.a.

: 6002365 / C-414

SPÉCIFICATION TECHNIQUE HARMONISÉE	EN 14785
CARACTÉRISTIQUES DE PERFORMANCE	PERFORMANCE
Résistance au feu	A1
Distance des matériaux combustibles	200 mm
Risque de fuite de carburant	Conforme
Emission de produits de combustion	
- Puissance nominale	CO à 13% de O ₂ 0,012 %
- Puissance réduite	CO à 13% de O ₂ 0,054 %
Température de surface	Conforme
Sécurité électrique	Conforme
Accessibilité et nettoyage	Conforme
Pression de travail maximale	-
Résistance mécanique	NPD (Performance non déterminée)
Performance thermique	
- Puissance nominale (réduite) dans l'air	7,4 kW (2,6 kW)
Efficacité	
- Puissance nominale	η 92,5 %
- Puissance réduite	η 94,6 %
Température de fumée	
- Puissance nominale	T 115,2 °C
- Puissance réduite	T 60,0 °C

9. La performance du produit visé aux points 1 et 2 est conforme à la performance déclarée visée au point 8.

Cette déclaration est émise sous la seule responsabilité du fabricant visé au point 4.

Signé au nom et pour le fabricant par:

San Bonifacio (VR), 01/08/2018

Mario Muraro
Presidente Consiglio di Amministrazione