

Déclaration de Performance En accord avec le Règlement (EU) 305/2011

Aduro 15 Series (15, 15SK, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4)

DoP No: 15 0001

Appareil de chauffage à combustibles solides sans système de distribution d'eau chaude EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Aduro AS, Beringvej 17, DK-8361 Hasselager, Denmark. www.aduro.dk, info@aduro.dk, Tél.: +45 70274703.

Soumis aux systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances des produits de construction, conformément au règlement no. 305/2011 - système 3. Sous contrôle d'un système de qualité interne et externe.

Les laboratoires de test ci-après, Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH, Im Lipperfeld 34 b, D-46047 Oberhausen, No: 1625 et Teknologisk Institut, Kongsvang 29, DK-8000 Aarhus, No. 300 ont établi le premier rapport d'évaluation selon le système 3 et dans le rapport d'audit documenté :

RRF- 40 14 3560 / RRF 40 15 4038/ RRF 40 16 4334 300-ELAB-2060-NS

Déclaration de performance

Spécifications techniques harmonisées	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	
Caractéristiques essentielles	Performances	
Exigences de sécurité incendie	7.8	
Caractéristique Euroclasse de réaction au feu	A1	
Distance aux matériaux inflammables	Distance minimum en mm	
Distance marquée avec un astérisque (*)	Arrière = 200/*120	
pour une installation avec un conduit isolé	Côtés= 340	
	Devant= 1200	
Risque de chute des combustibles en feu	Approuvé	
Taux de CO	CO[0.07 %]	
Température de surface	Approuvée	
Sécurité électrique	NPD	
Facilité de nettoyage	Approuvée	
Pression maximale de l'eau	NPD	
Température des émissions de gaz de combustion à une production de chaleur nominale	T [329 °C]	
Résistance mécanique (pour soutenir la cheminée)	NPD	
Puissance thermique		
Puissance de chauffage nominal	6,5 kW	
Puissance thermique du bâtiment	6,5 kW	
Puissance thermique du chauffe-eau	"" kW	

 η [78 %]

Signé, au nom de fabricant, par

Rendement

Christian Skovbo, CEO, Aduro AS Hasselager, 29.04.2016