



**Leistungserklärung für Raumheizer  
für feste Brennstoffe EN 13240 gemäß der Verordnung (EU) 305/2011**

<b>Aduro 9.1, Aduro 9.2, Aduro 9 Lux Beton</b>	DoP No: 9-1 0002
Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung	
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	
Aduro AS, Beringvej 17, DK-8361 Hasselager, Denmark. <a href="http://www.adurofire.de">www.adurofire.de</a> , <a href="mailto:info@aduro.dk">info@aduro.dk</a> , Tel.: +45 70274703.	
System 3 zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes. Internes Qualitätssystem in Kombination mit Externe Qualitätsüberwachung.	
Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH, Im Lipperfeld 34 b, D-46047 Oberhausen, das notifizierte Prüflabor: 1625 und Teknologisk Institut, Kongsvang 29, DK-8000 Aarhus, das notifizierte Prüflabor: 300.	
haben nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und im Prüfbericht dokumentiert RRF- 40 10 2214 300-ELAB-1348-NS	

Leistungserklärung

Harmonisierte technische Spezifikationen	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Wesentliche Merkmale	Leistung
<b>Brandsicherheit</b>	
Brandverhalten	A1
Abstand zu brennbaren Materialien: *= mit isoliertem Rauchrohr	Mindestabstand in mm Hinten = 150*100 Seite = 450 Front = 900 Eck = 200*175
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt
Emission der Verbrennungsprodukte	CO[0,10 %]
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	Erfüllt
Oberflächentemperatur	NPD
Elektrische Sicherheit	Erfüllt
Reinigbarkeit	NPD
Maximaler Wasser-Betriebsdruck	T [245 °C]
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	NPD
<b>Wärmeleistung</b>	
Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumwärmeleistung	6,0 kW
Wasserwärmeleistung	*** kW
Wirkungsgrad	$\eta$ [81,3 %]

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Christian Skovbo, CEO, Aduro AS  
Hasselager, 23-10-2018

.....