



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

<p>Aduro 15 Series (15, 15SK, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15 Lux) Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007</p>	<p>DoP No: 15 0001</p>
<p>Aduro AS, Beringvej 17, DK-8361 Hasselager, Denmark. <a href="http://www.aduro.dk">www.aduro.dk</a>, <a href="mailto:info@aduro.dk">info@aduro.dk</a>, Tel.: +45 70274703.</p>	
<p>System 3 zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes. Internes Qualitätssystem in Kombination mit Externe Qualitätsüberwachung.</p>	
<p>Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH, Im Lipperfeld 34 b, D-46047 Oberhausen, das notifizierte Prüflabor: 1625 und Technologisk Institut, Kongsvang 29, DK-8000 Aarhus, das notifizierte Prüflabor: 300.</p> <p>haben nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und im Prüfbericht dokumentiert RRF- 40 14 3560 / RRF 40 15 4038/ RRF 40 16 4334 300-ELAB-2060-NS</p>	

Leistungserklärung

<b>Harmonized technical specification</b>	<b>EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007</b>
<b>Essential characteristics</b>	<b>Performance</b>
<b>Fire safety</b>	
Brandverhalten	A1
Abstand zu brennbaren Materialien. *= mit isoliertem Rauchrohr	Mindestabstand in mm Hinten = 200/*120 Seite = 340 Front = 1200
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt
<b>Emission der Verbrennungsprodukte</b>	CO[0.1 %]
<b>Oberflächentemperatur</b>	Erfüllt
<b>Freisetzung von gefährlichen Stoffen</b>	Erfüllt
<b>Elektrische Sicherheit</b>	NPD
<b>Reinigbarkeit</b>	Erfüllt
<b>Maximaler Wasser-Betriebsdruck</b>	NPD
<b>Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung</b>	T [329 °C]
<b>Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)</b>	NPD
<b>Wärmeleistung</b>	
Nennwärmeleistung	6,5 kW
Raumwärmeleistung	6,5 kW
Wasserwärmeleistung	"" kW
<b>Wirkungsgrad</b>	$\eta$ [78%]

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Christian Skovbo, CEO, Aduro AS  
Hasselager, 06.01.2022

.....