

EU-Konformitätserklärung

(Gemäß der EU-Richtlinie 2015/1185 vom 24. April 2015 des Europäischen Parlaments und des Rates 2009/125/WE bezüglich Ökodesign-Richtlinie für stationäre Raumheizgeräte für feste Brennstoffe)

Aduro AS, Hasselager Allé 13D, DK-8260 Viby J. adurofire.com / info@aduro.dk

Modell: Aduro 9 Serie	
Prüfinstitut	Teknologisk Institut, Kongsvang 29, DK-8000 Aarhus / Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH, Im Lipperfeld 34 b, D-46047 Oberhausen
Nummer der notifizierten Stelle	1235 / 1625
Das oben beschriebene Produkt entspricht den Bestimmungen:	
Den relevanten EU-Harmonisierungsregelungen:	Dem relevanten EU-Harmonisierungsrecht:
DIR 2009/125/EC Ecodesign	CEN/TS 15883:2010, prEN 16510-1 (2013 ed), EN16510-2-1:2022, EN16510-1:2018
REG (EU) 305/2011	
REG (EU) 2017/1369	
(EU) 2015/1186 (EL)	
(EU) 2015/1185 (ED)	

Harmonisierte technische Spezifikation	
Prüfberichte	RRF- 40 10 2214 / 40 15 4022 300-ELAB-1348-NS
Indirekte Wärmeabgabe	no
Direkte Wärmeabgabe	8,0 kW
Energieeffizienzindex	106
Brennstoff	Holzscheite, Feuchtigkeitsgehalt <20%
Werte bei Verwendung des bevorzugten Brennstoffs:	
Emissionen für die saisonale Raumheizung mit dem empfohlenen Brennstoff:	Nennwärmeleistung
Wärmeabgabe	8,0 kW
CO mg/Nm ³	< 1250
OGC mg/Nm ³	< 120
NOx mg/Nm ³	< 200
Feststoffe mg/Nm ³	< 30
Energieeffizienz Holzscheite	> 80%
Art der Wärmeabgabe	
Elektronische Raumtemperaturregelung	Nein

Der Ofen muss an einem geeigneten und technisch realisierbaren Standort installiert werden. Der Standort muss den örtlichen Vorschriften und den in der Bedienungsanleitung angegebenen Abstandsvorgaben entsprechen.

Unterzeichnet im Namen und Auftrag des Herstellers von:

Christian Skovbo, Geschäftsführer, Aduro AS
Viby J, 19.08.2025

