



BESCHEINIGUNG

Attestation

Name und Anschrift des Herstellers: Windhager Zentralheizung Technik GmbH
Name and Postal Address of Manufacturer: Anton-Windhager-Strasse 20
 AT-5201 Seekirchen

Produktart Festbrennstoffkessel
product category solid fuel boiler
Anheizmodus automatisch
mode of fuel ignition automatically
Typ, Ausführung BioWin2
type, model 212

Brennstoff Pellets C1
fuel pellets C1

Nennwärmeleistung [kW] 21,0
rated heat output, P_r

Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad [%] 82,1
seasonal space heating energy efficiency, η_s

Energieeffizienzindex [%] 121
energy efficiency index, EEI

Raumheizungs-Jahres-Emissionen
seasonal space heating emissions, E_s

Kohlenmonoxidemissionen [mg/m³] 102
emissions of carbon monoxide, E_s CO

Stickstoffoxidemissionen [mg/m³] 150
emissions of nitrogen oxides, E_s NO_x

Emissionen gasförmiger organischer Verbindungen 3
emissions of organic gaseous compounds, E_s OGC

Staubemissionen [mg/m³] 13
emissions of particulate matter, E_s PM

Prüfgrundlage DIN EN 303-5:2012-10,
basis of examination VERORDNUNG (EU) 2015/1189

Prüfbericht Nr. H-A 1358-04/16 vom 2016-10-20
test report no.

(Ort, Datum)
 München, 2017-05-12

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Johannes Steiglechner