LEISTUNGSERKLÄRUNG GEMÄSS **VERORDNUNG (EU) 305/2011**

Nr. ConturaConnect596-CPR-250501

Contura

PRODUKT

Handelsname

Holzofen Tvp Dichtheitsklasse Typ: CM Brennstoff Holz

Verwendungszweck

Raumheizung in Wohngebäuden

Contura Connect 596 Name Contura AB

Box 134, Skulptörvägen 10 Adresse

HERSTELLER

SE-285 23 Markaryd, Schweden

DEKLARIERTE LEISTUNG

VERIFIZIERUNG

Gemäß AVCP

NACHHALTIGE NUTZUNG NATÜRLICHER RESSOURCEN

Ökologische Nachhaltigkeit

Europäische Norm EN 16510-2-1:2022

System 3 Prüfstelle Danish Technological Institute, NB 1235

Zulässige Schornsteinbelastung 120 kg MINDESTABSTAND ZU BRENNBAREM MATERIAL SICHERHEITSANFORDERUNGEN SCHORNSTEIN Mindestsicherheitsklasse T400 Nach hinten (dR) 50 mm DATEN ZUR BERECHNUNG DES SCHORNSTEINS BEI NENNLEISTUNG Zur Seite (dS) 500 mm 314 °C Abgasstutzentemperatur Zur Decke (dC) 766 mm Minimaler Rauchzug 12 Pa Zur Seite in Abstrahlrichtung (dL) 0 mm Abgasmassenstrom 4,4 g/s 1000 mm Nach vorn in Abstrahlrichtung (dP) DATEN ZUR BERECHNUNG DES SCHORNSTEINS BEI TEILLASTLEISTUNG Zum Boden (dB) 0 mm Abgasstutzentemperatur NPD Zum Boden vorn (dF) 0 mm Minimaler Rauchzug NPD Schützendes Isoliermaterial Abgasmassenstrom NPD NENNWÄRMELEISTUNG WIRKUNGSGRAD DER RAUMHEIZUNG Raumwärmeleistung 5,0 kW Wasserwärmeleistung NPD Saisonaler Wirkungsgrad der Raumheizung bei Nenn-72 % wärmeleistung 83 % Wirkungsgrad TEILLAST-WÄRMELEISTUNG Energieeffizienz-Index (EEI) 110,0 NPD Raumwärmeleistung NPD Wasserwärmeleistung Energieeffizienzklasse Α+ NPD Wirkungsgrad Elektrische Leistungsaufnahme bei Nennwärmeleistung 0,012 kW EMISSIONEN BEI NENNWÄRMELEISTUNG BEI 13 % O Kohlenmonoxid (CO) 1250 mg/m³ Elektrische Leistungsaufnahme bei Teillast-Wärmeab-NPD Stickoxide (NOx) 200 mg/m³ Organischer gasförmiger Kohlenstoff (OGC) 120 mg/m³ Leistungsaufnahme im Standby 0,002 kW Feinstaub (PM) 40 mg/m³

Diese Leistungserklärung wird in Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ausgestellt, wobei der Unterzeichner für die Herstellung und für die Einhaltung der erklärten Leistung verantwortlich ist.

Organischer gasförmiger Kohlenstoff (OGC)

EMISSIONEN BEI TEILLAST-WÄRMELEISTUNG BEI 13 % O2

Kohlenmonoxid (CO)

Stickoxide (NOx)

Feinstaub (PM)

Molan November Nicholas Németh, CEO Contura AB

Markaryd, 1. Mai 2025

NPD

NPD

NPD

NPD



NPD