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

Nr. ConturaConnect556-CPR-250501

Contura

PRODUKT

Handelsname

Dichtheitsklasse

Brennstoff

Verwendungszweck

Contura Connect 556

Holzofen Typ: CM

Holz

Raumheizung in Wohngebäuden

HERSTELLER

Name Contura AB

Box 134, Skulptörvägen 10 Adresse

SE-285 23 Markaryd, Schweden

VERIFIZIERUNG

Gemäß AVCP

Europäische Norm EN 16510-2-1:2022

System 3 Prüfstelle Danish Technological Institute, NB 1235

DEKLARIERTE LEISTUNG			
Zulässige Schornsteinbelastung	120 kg		
MINDESTABSTAND ZU BRENNBAREM MATERIAL		SICHERHEITSANFORDERUNGEN SCHORNSTEIN	
Nach hinten (dR)	50 mm	Mindestsicherheitsklasse	T400
Zur Seite (dS)	500 mm	DATEN ZUR BERECHNUNG DES SCHORNSTEINS BEI NENNLEISTUNG	
Zur Decke (dC)	930 mm	Abgasstutzentemperatur	314 °C
Zur Seite in Abstrahlrichtung (dL)	0 mm	Minimaler Rauchzug	12 Pa
Nach vorn in Abstrahlrichtung (dP)	1000 mm	Abgasmassenstrom	4,4 g/s
Zum Boden (dB)	0 mm	DATEN ZUR BERECHNUNG DES SCHORNSTEINS BEI TEILLASTLEISTUNG	
Zum Boden vorn (dF)	0 mm	Abgasstutzentemperatur	NPD
Schützendes Isoliermaterial	-	Minimaler Rauchzug	NPD
NENNWÄRMELEISTUNG		Abgasmassenstrom	NPD
Raumwärmeleistung	5,0 kW	WIRKUNGSGRAD DER RAUMHEIZUNG	
Wasserwärmeleistung	NPD	Saisonaler Wirkungsgrad der Raumheizung bei Nenn- wärmeleistung	72 %
Wirkungsgrad	83 %		
TEILLAST-WÄRMELEISTUNG		Energieeffizienz-Index (EEI)	110.0
Raumwärmeleistung	NPD	Energieemzienz-index (EEI)	110,0
Wasserwärmeleistung	NPD	Energieeffizienzklasse	A+
Wirkungsgrad	NPD		0.0101111
EMISSIONEN BEI NENNWÄRMELEISTUNG BEI 13 % $\mathrm{O_2}$		Elektrische Leistungsaufnahme bei Nennwärmeleistung	0,012 kW
Kohlenmonoxid (CO)	1250 mg/m ³	Elektrische Leistungsaufnahme bei Teillast-Wärmeabgabe	NPD
Stickoxide (NOx)	200 mg/m ³		
Organischer gasförmiger Kohlenstoff (OGC)	120 mg/m³	Leistungsaufnahme im Standby	0,002 kW
Feinstaub (PM)	40 mg/m ³		
EMISSIONEN BEI TEILLAST-WÄRMELEISTUNG BEI 13 % ${\sf O_2}$		NACHHALTIGE NUTZUNG NATÜRLICHER RESSOURCEN	
Kohlenmonoxid (CO)	NPD	Ökologische Nachhaltigkeit	NPD
Stickoxide (NOx)	NPD		
Organischer gasförmiger Kohlenstoff (OGC)	NPD		
Feinstaub (PM)	NPD		

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.

Molan November Nicholas Németh, CEO Contura AB

Markaryd, 1. Mai 2025

