



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011



Mo Duo Cook - Pellet

1. LEK-Nr.	PE 0016
2. Typ	Pelletofen
3. Verwendungszweck	Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets ohne Warmwasserbereitung
4. Hersteller	Austroflamm GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach
5. Bevollmächtigter	-
6. System zur Überprüfung der Leistungsbständigkeit	3

Notifizierte Prüfstelle/ Prüflabor Name	RRF / Acteco
Prüflabor Kennnummer/Prüfberichtsnummer	1625 / RRF - 85 18 5129-1, 1880 / 1880-CPR-009-24
Harmonisierte technische Spezifikation	EN 14785:2006
Brandsicherheit	erfüllt
Brandverhalten	A1 nach EN 13501-1
dR Abstand hinten [mm]	150
dS1 Abstand links [mm]	150
dS2 Abstand rechts [mm]	150
dC Abstand oben [mm]	750
dP Strahlung Vorderseite [mm]	1200
dB Abstand unten [mm]	0
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	erfüllt
Reinigbarkeit	erfüllt
Emission der Verbrennungsprodukte	erfüllt
Emission (CO) der Verbrennungsprodukte bei Nennwärmeleistung [%]	0,0075
Emission (CO) der Verbrennungsprodukte bei reduzierter Heizleistung [%]	0,056
Abgastemperatur in der Messstrecke bei Nennwärmeleistung [°C]	183
Abgastemperatur am Stutzen bei Nennwärmeleistung [°C]	219
Oberflächentemperatur	erfüllt
Elektrische Sicherheit	erfüllt
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD
Maximaler Betriebsdruck [bar]	-
Maximaler Betriebsdruck Option	nicht relevant
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	NPD
Wärmeleistung / Energieeffizienz	erfüllt
Nennwärmeleistung [kW]	9,4



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011



Mo Duo Cook - Pellet

1. LEK-Nr.	PE 0016
2. Typ	Pelletofen
3. Verwendungszweck	Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets ohne Warmwasserbereitung
4. Hersteller	Austroflamm GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach
5. Bevollmächtigter	-
6. System zur Überprüfung der Leistungsbständigkeit	3

Wirkungsgrad Teilleistung [%]	90
Nenn-Raumwärmeleistung [kW]	9,4
Teillast-Raumwärmeleistung [kW]	2,8
Nenn-Wasserwärmeleistung [kW]	-
Teillast-Wasserwärmeleistung [kW]	-
Wirkungsgrad / thermischer Wirkungsgrad / Brennstoff Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung [%]	90
Wirkungsgrad Teilleistung [%]	90
Dauerhaftigkeit	NPD

Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Krenglbach, 12.07.2024

Doris Pfeiffer
Geschäftsführer