



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011



## Clou Duo Pellet

|  |   |
|--|---|
| <b>1. LEK-Nr.</b>  | PE 0013   |
| <b>2. Typ</b>  | Pelletofen  |
| <b>3. Verwendungszweck</b>                                 | Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets ohne Warmwasserbereitung |
| <b>4. Hersteller</b>                                       | Austroflamm GmbH<br>Austroflamm-Platz 1<br>A-4631 Krenglbach        |
| <b>5. Bevollmächtigter</b>                                 | -   |
| <b>6. System zur Überprüfung der Leistungsbständigkeit</b> | 3   |

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Notifizierte Prüfstelle/ Prüflabor Name                                 | Acteco                          |
| Prüflabor Kennnummer/Prüfberichtsnummer                                 | 1880 / 1880-CPR-083-20 - rev.02 |
| Harmonisierte technische Spezifikation                                  | EN 14785:2006                   |
| Brandsicherheit   | erfüllt                         |
| Brandverhalten  | A1 nach EN 13501-1              |
| dR Abstand hinten [mm]  | 100                             |
| dS1 Abstand links [mm]  | 150                             |
| dS2 Abstand rechts [mm]   | 150                             |
| dC Abstand oben [mm]  | 750                             |
| dP Strahlung Vorderseite [mm]   | 750                             |
| dB Abstand unten [mm]   | 0                               |
| Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff                | erfüllt                         |
| Reinigbarkeit   | erfüllt                         |
| Emission der Verbrennungsprodukte                                       | erfüllt                         |
| Emission (CO) der Verbrennungsprodukte bei Nennwärmeleistung [%]        | 0,003                           |
| Emission (CO) der Verbrennungsprodukte bei reduzierter Heizleistung [%] | 0,032                           |
| Abgastemperatur in der Messstrecke bei Nennwärmeleistung [°C]           | 188                             |
| Abgastemperatur am Stutzen bei Nennwärmeleistung [°C]                   | 226                             |
| 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]  | 7,0                             |
| Wirkungsgrad Teilleistung [%]   | 90                              |
| Nenn-Raumwärmeleistung [kW]   | 7,0                             |



# LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Verordnung (EU) 305/2011



## Clou Duo Pellet

|   |   |
|---|---|
| 1. LEK-Nr.  | PE 0013   |
| 2. Typ  | Pelletofen  |
| 3. Verwendungszweck                                 | Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets ohne Warmwasserbereitung |
| 4. Hersteller                                       | Austroflamm GmbH<br>Austroflamm-Platz 1<br>A-4631 Krenglbach        |
| 5. Bevollmächtigter                                 | -   |
| 6. System zur Überprüfung der Leistungsbständigkeit | 3   |

|   |     |
|---|-----|
| Teillast-Raumwärmeleistung [kW]   | 2,3 |
| Nenn-Wasserwärmeleistung [kW]   | -   |
| Teillast-Wasserwärmeleistung [kW]   | -   |
| Wirkungsgrad / thermischer Wirkungsgrad / Brennstoff Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung [%] | 89  |
| 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, 11.02.2025

Doris Pfeiffer  
Geschäftsführer