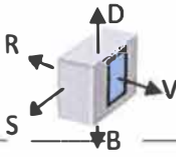


## Leistungserklärung

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 305/2011  
N. EK211

|  |   |
|--|---|
| 1. Eindeutiger Identifikationscode des Produktes - Typ   | <b>SLIDE2 5 UP</b>  |
| 2. Vorgesehene Verwendung des Produkts in Übereinstimmung mit der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation | Mit Holzpellets befeuerte Wärmezeuger für den Wohnbereich ohne Warmwasserbereitung                        |
| 3. Name oder registriertes Warenzeichen des Herstellers (Art. 11-5)  | EDILKAMIN S.p.A.<br>Via Mascagni, 7 – 20045 Lainate (MI) Italy<br>tel. +39 02 937621 – mail@edilkamin.com |
| 4. Name und Adresse des Auftragnehmers (Art. 12-2)   |   |
| 5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (Anlage 5)  | System 3  |
| 6a. Harmonisierte technische Spezifikation Benanntes Labor   | EN 14785:2006<br>ACTECO Srl – NB1880  |
| 7. Erklärte Leistungen   |   |

| Wesentliche Merkmale                                    | Leistungen  |                                   |
|---|---|-----------------------------------|
| Feuerbeständigkeit                                      | A1  |                                   |
| Abstand von brennbarem Material (Mindestabstand, in mm) |  Rückseite = 100<br>Seite = 100<br>Vorderseite = keL<br>Decke = keL<br>Boden = keL |                                   |
| Gefahr Brennstoffaustritt                               | konform   |                                   |
| Emission von Verbrennungsprodukten                      | Nennleistung  | Teillast                          |
| CO (bei 13% O <sub>2</sub> )                            | 90 mg/Nm <sup>3</sup> – 0,007 %   | 366 mg/Nm <sup>3</sup> – 0,027 %  |
| CO [mg/MJ]  | 60 mg/MJ  | 244 mg/MJ                         |
| NO <sub>x</sub> (bei 13% O <sub>2</sub> ) / [mg/MJ]     | 117 mg/Nm <sup>3</sup> / 78 mg/MJ   | 107 mg/Nm <sup>3</sup> / 71 mg/MJ |
| OGC (bei 13% O <sub>2</sub> ) / [mg/MJ]                 | 3 mg/Nm <sup>3</sup> / 2 mg/MJ  | 9 mg/Nm <sup>3</sup> / 6 mg/MJ    |
| Staub (bei 13% O <sub>2</sub> ) / [mg/MJ]               | 19 mg/Nm <sup>3</sup> / 12 mg/MJ  | 43 mg/Nm <sup>3</sup> / 28 mg/MJ  |
| Elektrische Sicherheit                                  | konform   |                                   |
| Zugänglichkeit und Reinigung                            | konform   |                                   |
| Maximaler Betriebsdruck                                 | - bar   |                                   |
| Mechanische Festigkeit (um den Kamin zu tragen)         | konform   |                                   |
| Thermische Leistungen                                   | Nennleistung  | Teillast                          |
| Nennwärmeleistung                                       | 5,1 kW  | 2,3 kW                            |
| Der Umgebung gelieferte Leistung                        | 5,1 kW  | 2,3 kW                            |
| Dem Wasser gelieferte Leistung                          | - kW  | - kW                              |
| Wirkungsgrad  | 91,9 %  | 94,5 %                            |
| Rauchgastemperatur                                      | T[121°C]  | T[75,3°C]                         |

8. Nummer des Prüfberichts (gemäß System 3)

1880-CPR-054-001-21

Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 6a und 7

Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 3.

Lainate,05/08/2021

Unterzeichnet im Namen und im Auftrag des Edilkamin S.p.A. von:

Generaldirektor  
Paolo Gosella

