

| | | |
|---|--------------|-----------------|
| EN 13229:2001 /A2:2004/AC:2007 | CS-06-103 | PALEX SL 86 |
| Abstand von brennbarem Material | mm | 800 / 200 / 200 |
| Emission von Verbrennungsprodukten (CO) | Nennleistung | % 0,23 |
| Rauchgastemperatur Nennleistung | ° C | 144,4 |
| Thermische Leistungen | Nennleistung | KW 15,5 |
| Wirkungsgrad | Nennleistung | % 53,5 |
| Kraftstoff | | Holz |

LEISTUNGSERKLÄRUNG Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 305/2011 Nr. 004722048

| | | |
|---|---|---|
| 1 | Eindeutiger Identifikationscode des Produktes - Typ | CS-06-103 |
| 2 | Modell und/oder Losnr. und/oder Seriennr. (Art.11-4) | PALEX SL 86 |
| 3 | Vorgesehene Verwendung des Produkts in Übereinstimmung mit der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation | Einsatz oder offener Kamin, ohne Warmwasseraufbereitung |
| 4 | Nome o marchio registrato e indirizzo del fabbricante [Articolo 11-5]: | Palazzetti Lelio Spa - via Roveredo,103 - 33080 Porcia (PN) - tel +39 0434922922 - info@palazzetti.it |
| 5 | Name und Adresse des Auftragnehmers (Art 12-2) | |
| 6 | System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (Anlage 5) | System 3 - System 4 |
| 7 | Benanntes Labor | IMQ Primacontrol n° 1881 |
| | Nummer des Prüfberichts (gemäß System 3) | CS-06-103 |
| 8 | Erklärte Leistungen | |
| <p>Abstand von brennbarem Material</p> | Harmonisierte technische Spezifikation | EN 13229:2001 /A2:2004/AC:2007 |
| | Wesentliche Merkmale | Leistungen |
| | Feuerbeständigkeit | A1 |
| | Mindestabstand, in mm | |
| | X1=800 | |
| | X2=200 | |
| | Y1=200 | |
| | Y2=200 | |
| | Z= | |
| | Gefahr Brennstoffaustritt | konform |
| | Emission von Verbrennungsprodukten (CO) | Nennleistung CO 0,23 % |
| | Oberflächentemperatur | konform |
| | Elektrische Sicherheit | konform |
| Zugänglichkeit und Reinigung | konform | |
| Mechanische Festigkeit (um den Kamin zu tragen) | NPD | |
| Thermische Leistungen | Nennleistung 15,5 KW Der Umgebung gelieferte Leistung 15,5 KW | |
| Wirkungsgrad | Nennleistung η 53,5 % | |
| Rauchgastemperatur Nennleistung | T 144,4 °C | |
| 9 | Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8. | |

Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4.
 Unterzeichnet im Namen und im Auftrag des Herstellers von:

Porcia, 24.03.2017

RUBEN
 PALAZZETTI (CEO)



schornsteinmarkt®

Die ganze Welt des Feuers



Schornsteine

- Schornsteinbausätze
- Schornsteinverlängerungen
- Wanddurchführungen

... und vieles mehr!



Kamine

- Kaminöfen
- Pelletöfen
- Holzherde

... und vieles mehr!



Garten

- Gartenkamine
- Holzbacköfen
- Feuerschalen

... und vieles mehr!



Themenwelten

- Sonderanfertigungen
- Pflege & Reinigung
- Holzbearbeitung

... und vieles mehr!



% Sale

Stark reduziert:
Markenprodukte
im Sale-Bereich

... und vieles mehr!

www.schornsteinmarkt.de



RAUCHZEICHEN

Expertenmagazin für Feuerungstechnik

Im Expertenmagazin berichten wir praxisnah und objektiv über Kamin- und Ofentechnik, Schornsteinbau, Entwicklungen der Branche, Produktneuerungen und geben wertvolle Tipps und Anleitungen zum selber machen.

www.schornsteinmarkt.de/rauchzeichen