

**Fuego srls**

Sitz: Via Nazionale snc Mangone (CS)

Betriebs- und Produktionsstätte: Contrada Pruno snc, San Mango

d'Aquino (CZ)

www.fuegosrl.com

Tel. 0968 96173

info@fuegosrl.com



## LEISTUNGSERKLÄRUNG (DoP)

Gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Nr. PF242023

|  |  |
|--|--|
| 1. Kennzeichnung des Produkttyps                                   | PF   |
| 2. Modell / Los- oder Seriennummer                                 | PF20   |
| 3. Verwendungszweck gemäß harmonisierter technischer Spezifikation | Spezifikation für den Hausgebrauch, betrieben mit Holzpellets                      |
| 4. Name und Anschrift des Herstellers                              | Fuego Srls<br>Contrada Pruno snc<br>88040 San Mango d'Aquino (CZ)                  |
| 5. Name und Anschrift des Bevollmächtigten                         | N.A.   |
| 6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit | System   |
| 7. Notifizierte Stelle & Prüfbericht                               | ISTITUTO GIORDANO S.p.A.<br>Bericht Nr. 409444 & 409443, ausgestellt am 05.10.2023 |

### 8. Erklärte Leistungen

|  |  |
|--|--|
| Technische Spezifikation                 | UNI EN 14785, UNI CEN/TS 15883   |
| Mindestabstand zu brennbaren Materialien | Hinten: 200 mm, Seitlich: 200 mm, Vorne: 800 mm  |
| Funkenflug-Risiko                        | Konform  |
| Temperatursicherheit                     | Konform  |
| Eingangsleistung                         | 20,70 kW   |
| Nennwärmeleistung                        | 18,60 kW   |
| Wärmeleistung an Wasser                  | 15,40 kW   |
| Wärmeleistung an Raum                    | 3,20 kW  |
| Wirkungsgrad                             | 90 %   |
| Emissionen bei 13 % O <sub>2</sub>       | CO: 41 mg/Nm <sup>3</sup><br>PM: 15 mg/Nm <sup>3</sup><br>OGC: <1 mg/Nm <sup>3</sup><br>NOx: 94 mg/Nm <sup>3</sup> |

Die Leistung des Produkts gemäß Punkt 1 und 2 entspricht der unter Punkt 8 erklärten Leistung. Diese Leistungserklärung erfolgt in alleiniger Verantwortung des unter Punkt 4 genannten Herstellers.

San Mango d'Aquino (CZ), 05/10/2023

FUEGO SRLS

**FUEGO S.r.l.s.**  
Sede legale:  
Via Nazionale, snc - 87050 Mangone (CS)  
Sede operativa:  
C.da Pruno, snc - 88040 San Mango d'Aquino (CZ)  
C.F. e P.IVA 03220020782  
Tel. 0968/96173 fax 0968/96630 info@fuegosrl.com

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Leistungserklärung (DoP) Gemäß Verordnung (EU) 305/2011 Nr. PF242023

|  |   |
|--|---|
| 1. Produkttyp-Identifikationscode  | PF  |
| 2. Modell- und/oder Chargennummer und/oder Seriennummer (Art. 11-4)                            | PF24  |
| 3. Verwendungszweck des Produkts gemäß der jeweiligen harmonisierten technischen Spezifikation | Mit Holzpellets betriebenes Heizgerät für den Hausgebrauch                    |
| 4. Name des Herstellers oder eingetragene Marke (Art. 11-5)                                    | FUEGO Srls<br>Contrada Pruno<br>88040 San Mango d'Aquino (CZ)                 |
| 5. Name und Anschrift des Vertreters (Art. 12-2)   | N / A   |
| 6. Bewertungs- und Verifizierungssystem<br>Leistungskonsistenz (Anhang 5)                      | System 3  |
| 7. Notifiziertes Labor<br>Berichtsnummer (basierend auf System 3)                              | GIORDANO INSTITUTE SpA<br>Nr. 409444 und Nr. 409443 ausgestellt am 05.10.2023 |
| 8. Erklärte Leistung   |   |

| Harmonisierte technische Spezifikation                 | UNI EN 14785<br>UNI CEN/TS 15883 |
|--|----------------------------------|
| Abstand zu brennbaren Materialien:                     |                                  |
| hinten mm  | 200                              |
| seitlich mm  | 200                              |
| vorne mm   | 800                              |
| Gefahr durch austretende heiße Glut                    | konform                          |
| Temperatursicherheitstests                             | konform                          |
| Eingehende Wärmeleistung (Feuerraumleistung) kW        | 25,0                             |
| Nennwärmeleistung kW                                   | 22,0                             |
| Leistungsabgabe ans Wasser kW                          | 18.4                             |
| Energieabgabe an die Umwelt kW                         | 3.6                              |
| Leistung %   | 88                               |
| Verbrennungsproduktmissionen bei 13 % O <sub>2</sub> : |                                  |
| CO mg/Nm <sup>3</sup>                                  | 72                               |
| PM mg/Nm <sup>3</sup>                                  | 15                               |
| OGC mg/Nm <sup>3</sup>                                 | 1                                |
| NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>                     | 94                               |

9. Die Leistung des in den Punkten 1 und 2 genannten Produkts entspricht der in Punkt 8 genannten erklärten Leistung.  
 Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Leistungserklärung trägt der in Punkt 4 genannte Hersteller.

San Mango d'Aquino (CZ), 05.10.2023

FUEGO Srls  
 Gesetzlicher Vertreter  
 Cimmino Saverio

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Leistungserklärung (DoP) Gemäß Verordnung (EU) 305/2011 Nr. PF302023

|  |   |
|--|---|
| 1. Produkttyp-Identifikationscode  | PF  |
| 2. Modell- und/oder Chargennummer und/oder Seriennummer (Art. 11-4)                            | PF30  |
| 3. Verwendungszweck des Produkts gemäß der jeweiligen harmonisierten technischen Spezifikation | Mit Holzpellets betriebenes Heizgerät für den Hausgebrauch                    |
| 4. Name des Herstellers oder eingetragene Marke (Art. 11-5)                                    | FUEGO Srls<br>Contrada Pruno<br>88040 San Mango d'Aquino (CZ)                 |
| 5. Name und Anschrift des Vertreters (Art. 12-2)   | N / A   |
| 6. Bewertungs- und Verifizierungssystem<br>Leistungskonsistenz (Anhang 5)                      | System 3  |
| 7. Notifiziertes Labor<br>Berichtsnummer (basierend auf System 3)                              | GIORDANO INSTITUTE SpA<br>Nr. 409444 und Nr. 409443 ausgestellt am 05.10.2023 |
| 8. Erklärte Leistung   |   |

| Harmonisierte technische Spezifikation                 | UNI EN 14785<br>UNI CEN/TS 15883 |
|--|----------------------------------|
| Abstand zu brennbaren Materialien:                     |                                  |
| hinten mm  | 200                              |
| seitlich mm  | 200                              |
| vorne mm   | 800                              |
| Gefahr durch austretende heiße Glut                    | konform                          |
| Temperatursicherheitstests                             | konform                          |
| Eingehende Wärmeleistung (Feuerraumleistung) kW        | 30,0                             |
| Nennwärmeleistung kW                                   | 26,4                             |
| Leistungsabgabe ans Wasser kW                          | 22.1                             |
| Energieabgabe an die Umwelt kW                         | 4.3                              |
| Leistung %   | 88                               |
| Verbrennungsproduktmissionen bei 13 % O <sub>2</sub> : |                                  |
| CO mg/Nm <sup>3</sup>                                  | 72                               |
| PM mg/Nm <sup>3</sup>                                  | 15                               |
| OGC mg/Nm <sup>3</sup>                                 | 1                                |
| NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>                     | 94                               |

9. Die Leistung des in den Punkten 1 und 2 genannten Produkts entspricht der in Punkt 8 genannten erklärten Leistung.  
 Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Leistungserklärung trägt der in Punkt 4 genannte Hersteller.

San Mango d'Aquino (CZ), 05.10.2023

FUEGO Srls  
 Gesetzlicher Vertreter  
 Cimmino Saverio

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

### Leistungserklärung (DoP)

Gemäß Verordnung (EU) 305/2011

Nr. PF342023

|  |  |
|--|--|
| 1. Produkttyp-Identifikationscode  | PF   |
| 2. Modell- und/oder Chargennummer und/oder Seriennummer (Art. 11-4)                            | PF34   |
| 3. Verwendungszweck des Produkts gemäß der jeweiligen harmonisierten technischen Spezifikation | Mit Holzpellets betriebenes Heizgerät für den Hausgebrauch     |
| 4. Name des Herstellers oder eingetragene Marke (Art. 11-5)                                    | FUEGO Srls<br>Contrada Pruno<br>88040 San Mango d'Aquino (CZ)  |
| 5. Name und Anschrift des Vertreters (Art. 12-2)   | N / A  |
| 6. Bewertungs- und Verifizierungssystem<br>Leistungskonsistenz (Anhang 5)                      | System 3   |
| 7. Notifiziertes Labor<br>Berichtsnummer (basierend auf System 3)                              | GIORDANO INSTITUTE SpA<br>Nr. 409443 ausgestellt am 05.10.2023 |
| 8. Erklärte Leistung   |  |

| Harmonisierte technische Spezifikation                 | UNI EN 14785<br>UNI CEN/TS 15883 |
|--|----------------------------------|
| Abstand zu brennbaren Materialien:                     |                                  |
| hinten mm  | 200                              |
| seitlich mm  | 200                              |
| vorne mm   | 800                              |
| Gefahr durch austretende heiße Glut                    | konform                          |
| Temperatursicherheitstests                             | konform                          |
| Eingehende Wärmeleistung (Feuerraumleistung) kW        | 33,6                             |
| Nennwärmeleistung kW                                   | 29,5                             |
| Leistungsabgabe ans Wasser kW                          | 24,9                             |
| Energieabgabe an die Umwelt kW                         | 4,6                              |
| Leistung %   | 88                               |
| Verbrennungsproduktmissionen bei 13 % O <sub>2</sub> : |                                  |
| CO mg/Nm <sup>3</sup>                                  | 112                              |
| PM mg/Nm <sup>3</sup>                                  | 15                               |
| OGC mg/Nm <sup>3</sup>                                 | 1                                |
| NO <sub>x</sub> mg/Nm <sup>3</sup>                     | 94                               |

9. Die Leistung des in den Punkten 1 und 2 genannten Produkts entspricht der in Punkt 8 genannten erklärten Leistung. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Leistungserklärung trägt der in Punkt 4 genannte Hersteller.

San Mango d'Aquino (CZ), 05.10.2023

FUEGO Srls  
 Gesetzlicher Vertreter  
 Cimmino Saverio