

Edilkamin S.p.A.

I-20045 Lainate (MI) | Via P. Mascagni 7 (+39 02 937621 | mail@edilkamin.com Capitale € 4.100.000 int. vers. Sede legale: I-20154 Milano | Via Pietro Moscati 8 Reg. Imp. di Milano 00192220192 | REA nº 87 88 88 Cod. Fiscale e Partita IVA 00192220192

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

EK 242 1.2. Eindeutiger Identifikationscode des Produktes - Typ (Art.11-4) TERA H 30 EVO 3. Vorgesehene Verwendung des Produkts in Übereinstimmung mit Mit Holzpellets befeuerte Wärmeerzeuger für den Wohnbereich ohne der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation Warmwasserbereitung 4. Name oder registriertes Warenzeichen des Herstellers (Art. 11-5) EDILKAMIN S.p.A. Via Mascagni, 7 – 20045 Lainate (MI) tel. 02 937621 - mail@edilkamin.com 5. Name und Adresse des Auftragnehmers (Art. 12-2) Überprüfung System 3 System zur Bewertung Leistungsbeständigkeit (Anlage 5) ACTECO Srl - NB1880 7. Benanntes Labor EN 14785:2006 Harmonisierte technische Spezifikation Nummer des Prüfberichts (gemäß System 3) 1880-CPR-094-001-22 8. Wesentliche Merkmale Feuerbeständigkeit A1 Sicherheitsabstand zu brennbarem Material (mm) Rückseite/ Seite/ 0/50/800 Vorderseite Sicherheitsabstand zu brennbarem Material (mm) Decke/ Boden [keL (keine erklärten Leistung) Gefahr Brennstoffaustritt konform Oberflächentemperatur konform Elektrische Sicherheit konform Zugänglichkeit und Reinigung konform Maximaler Betriebsdruck (bar) Mechanische Festigkeit (um den Kamin zu tragen) keL (keine erklärten Leistung) Emissionen as verbrennungs produkten Nennleistung Teillast CO (% - 13% O2) 0.003 0.010 CO (mg/Nm3 - 13% O2) 38 119 Teillast Thermische Leistungen Nennleistung Nennleistung (kW) 29,5 8,5 Der Umgebung gelieferte Leistung (kW) 6.9 2.8

9. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 8 Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4.

5,7

96,5

62

Unterzeichnet für und im Namen des Herstellers vom Generaldirektor: Paolo 🐠 Solo Jodh

22.6

93,4

122

Lainate, 05/12/2022



Dem Wasser gelieferte Leistung (kW)

Wirkungsgrad (%)

Rauchgastemperatur (°C)

