

OFENTECHNIKplus

Modell: HE 55/44/42R

Stand: 12.11.2024

Art.Nr.: HEDR3SG21

Tür: klappbar

Geprüft nach: EN 13229:2001 / A2:2007 / AC:2007

Doppelverglasung

Prüf. Nr.: 30-12726-1-T / 2020-03-24

Betrieb mit AKKUM KV 08

| | |
|--------------------------------|-------------|
| NW* bei 4 h Nachlegeintervall | 3,7 kW |
| Leistungsbereich: | 7,3-14,6 kW |
| Wirkungsgrad | 83 % |
| mittlerer Brennstoffdurchsatz: | 2,9 kg/h |
| max. Brennstofffüllmenge: | 4,5 kg |

Betrieb mit Nachheizfläche (CMS od. keram. Züge)

| | |
|--------------------------------------|--------|
| NW bei 8 h Nachlegeintervall: | 3,1 kW |
| max. Brennstofffüllmenge: | 7,6 kg |
| mittlere Abgastemperatur am Stutzen: | 450 °C |

* Leistungsangabe mit max. Holzmenge und einmaligem Nachlegen mit 50% der max. Holzmenge

Allgemein:

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Verbrennungsluftbedarf: | 36,6 m ³ |
| mittlere Abgastemperatur am Stutzen: | 239 °C |
| mittlere Abgastemperatur am Kamin: | 183 °C |
| Abgasmassenstrom: | 11,6 g/s |
| notwendiger Förderdruck: | 12 Pa |
| Staub | 22 mg/m ³ |
| CO | 814 mg/m ³ |
| OGC | 39 mg/m ³ |
| NOx | 112 mg/m ³ |

Die Geräte der Serie HEplus sind für Mehrfachbelegung geeignet.

mindest-wärmeabgebende Oberfläche

bei geschlossener Bauweise
Wärmeleitplatte über 1,1 W*m⁻¹*K⁻¹
Wärmedämmung lt. TROL 6 Brand-
und Wärmeschutz 01-2017 :

4 m²

Erfüllt Anforderungen:

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Ecodesign | <input checked="" type="checkbox"/> |
| BImSchV2 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 15a B-VG 2015 | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Conto Termico | **** |

Maße und Gewicht:

| | | | |
|--------|--------|----------------------------|-------------|
| Abgang | 180 cm | Gewicht: | 183 kg |
| Zuluft | 150 cm | Maße Ofentür: | 40x55x42 cm |
| | | Maße Feuerraum: (H/B/T) | 44x42x38 cm |

1. Einzigartiger Erkennungskode des Erzeugnistyps:

Festbrennstoffegerät mit / ohne Warmwasserverbrauch EN 13229:2009 / A2:2004 / AC:2007

2. Typ, Serie und Seriennummer oder beliebiges anderes Element, das die Identifikation der Bauprodukte ermöglicht:

Holz-Kamineinsatz, Typenbezeichnung nach Tab. 1 zum Aussetzbetrieb bestimmt - Einteilung der Kamineinsätze 1b. nach Tabelle 1 EN 13229/A2.

Weitere Angaben sind in der Bedienungsanleitung und auf dem Typenschild des Herstellers bezeichnet.

3. Geplante Verwendung oder Verwendungen des Bauproduktes im Einklang mit entsprechender harmonisierter technischer Spezifikation:

Holz-Kamineinsätze, Typenbezeichnung nach Tab. 1 ist zur Heizung der Wohn- und Gesellschaftsräume bestimmt. Das Gerät ist zum Aussetzbetrieb bestimmt - Einteilung der Kamineinsätze 1b. nach Tabelle 1 EN 13229/A2.

4. Name, Firma oder registrierte Handelsmarke und Korrespondenzadresse des Herstellers:

EM OFENTECHNIK GmbH
Gewerbepark 21, 4880 St. Georgen im Attergau, Österreich
nd@em-ofentechnik.at - www.em-ofentechnik.at

5. Qualifizierungssystem und Beständigkeitsprüfung der Eigenschaften von Bauprodukten:

3 (Anlage V, Punkt 1.4 Verordnung des Europäischen Parlaments und Europäischen Rats (EU))
Nr.: 305/2011 vom 9.3.2011

6. Auf Erzeugnisse bezieht sich die harmonisierte Norm:

EN 13229:2001 / A2:2004 / AC:2007, Beurteilung nach dem System 3, durchgeführt von der Maschinenprüfungsanstalt, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, angegebenes Subjekt 1015, erließ das Protokoll (Erzeugnistypbestimmung aufgrund des Prüfungstyps):

30-12726-1-T / 2020-03-24

7. Deklarierte Eigenschaften in der Erklärung angeführt gilt für alle Erzeugnisse, die im Punkt 2 genannt sind.

8. Erzeugniseigenschaften (Produkteigenschaften), die in den Punkten 1 und 2 genannt sind, sind im Einklang mit den Eigenschaften, die im Punkt 7 genannt sind.

