

# OFENTECHNIKplus

## Modell: HE 66/44T

Stand: 12.11.2024

Art.Nr.: HEDT3H01

Tür: klappbar

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

Doppelverglasung

Prüf. Nr.: 30-14919-1-T / 2020-03-20

### Betrieb mit AKKUM KV 08

NW\* bei 4 h Nachlegeintervall 3,9 kW

Leistungsbereich: 7,8-15,6 kW

Wirkungsgrad 89 %

mittlerer Brennstoffdurchsatz: 4,2 kg/h

max. Brennstofffüllmenge: 4,8 kg

### Betrieb mit Nachheizfläche (CMS od. keram. Züge)

NW bei 8 h Nachlegeintervall: 3,3 kW

max. Brennstofffüllmenge: 8,2 kg

mittlere Abgastemperatur am  
Stutzen: 450 °C

### Allgemein:

Verbrennungsluftbedarf: 53,7 m<sup>3</sup>

mittlere Abgastemperatur am Stutzen: 186 °C

mittlere Abgastemperatur am Kamin: 176 °C

Abgasmassenstrom: 15,4 g/s

notwendiger Förderdruck: 12 Pa

Staub 22 mg/m<sup>3</sup>CO 921 mg/m<sup>3</sup>OGC 45 mg/m<sup>3</sup>NOx 81 mg/m<sup>3</sup>

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

Die Geräte der Serie HEplus sind für Mehrfachbelegung geeignet.

### mindest-wärmeabgebende Oberfläche

bei geschlossener Bauweise  
Wärmeleitplatte über 1,1 W\*m<sup>-1</sup>\*K<sup>-1</sup>  
Wärmedämmung lt. TROL 6 Brand-  
und Wärmeschutz 01-2017 :

4 m<sup>2</sup>

### Erfüllt Anforderungen:

Ecodesign BlmSchV2 15a B-VG 2015 

Conto Termico \*\*\*\*

### Maße und Gewicht:

Abgang 180 cm Gewicht: 221 kg

Zuluft 150 cm Maße Ofentür: 40x62 cm

Maße Feuerraum: 44x57x36 cm  
(H/B/T)

**1. Einzigartiger Erkennungskode des Erzeugnistyps:**

Festbrennstoffgerät 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):

30-14919-1-T / 2020-03-20

**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.**

