



JUERGEN DROSS PROFESSIONAL SERVICES GMBH

JUERGEN DROSS PROFESSIONAL SERVICES GmbH
Kirchstraße 44
D-35630 Ehringshausen

Tel: +49(0)6449-92897919
Fax: +49(0)6449-92897911
E-Mail: info@germanoutletstore.de
www: www.germanoutletstore.de

Geschäftsführer: Jürgen Droß
Handelsregister: Amtsgericht Wetzlar, HRB 5907
Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE268482647

Datum: 02.02.2026
Angebotnummer: 1770002917

Angebot

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrer gewählten Konfiguration haben wir Ihnen folgendes Angebot gemacht:

| Bild | Artikel | Preis |
|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------------|
|  | Kaminofen Voga (W+) Hersteller: JUSTUS Artikelnr.: 569811 | 2.984,00 EUR |
| | | |
| | | inkl. 19 % MwSt.: 476,44 EUR |
| | | Versandkosten: 0,00 EUR |
| | | Summe: 2.984,00 EUR |

Artikelbilder:



Produktbeschreibung:

- Tür Holzlegefach

- Luftdurchströmter Griff

Erhältlich in den Ausführungen:

- Stahl Schwarz

Serienmäßiger Lieferumfang:

- Tür Holzlegefach
- Luftdurchströmter Griff
- Um bis zu 3 zusätzliche Segmente (E-Blok) erweiterbar. Höhe: 170 mm je E-Blok
- Serienmäßiger externer Verbrennungsluftanschluss

Optional:

Um bis zu 3 zusätzliche Segmente (E-Blok oder D-Blok) erweiterbar. Höhe: 170 mm je E-Blok

Anschlussstutzen bitte separat bestellen!

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| Ökodesign-Richtlinie | ja |
| Geprüft nach DIN/EN | EN 16510 |
| DIBt-Zertifiziert | nein |
| Energieeffizienzklasse | A+ |
| Anschlussmöglichkeit 150 mm | oben / hinten |
| Anschlusshöhe Rauchrohr *hinten* (Bohrloch mittig) | 988 mm |
| Betrieb mit externer Luftzufuhr 100 mm | hinten / unten |
| Anschlusshöhe externe Luft (Bohrloch mittig) | 347 mm |
| Nennwärmeleistung | 7,0 kW |
| Wirkungsgrad | >80 % |
| Gewicht (inkl. Verpackung) | ca. 192 kg |
| Gewicht E-Blok | ca. 60 kg |
| Raumheizvermögen bis | bis 144 m ³ |
| Länge Holzscheite | 40 cm |
| Abgasmassenstrom | 5,2 g/s |
| Abgastemperatur | 292 ° C |
| erforderlicher Förderdruck | 0,12 mbar |
| Sicherheitsabstand vorne | 800 mm |
| Sicherheitsabstand hinten | 250 mm |
| Sicherheitsabstand seitlich | 800 mm |
| Brennstoff | Holz/Holzbriketts/Braunkohlebriketts |