



## 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](mailto:info@germanoutletstore.de)  
www: [www.germanoutletstore.de](http://www.germanoutletstore.de)

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

Datum: 02.02.2026  
Angebotnummer: 1770025903

## 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**

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