



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: 07.01.2026  
Angebotnummer: 1767819764

## Angebot

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrer gewählten Konfiguration haben wir Ihnen folgendes Angebot gemacht:

Bild	Artikel	Preis
	<b>Dauerbrandofen Baltrum 5 D 2.0</b> Hersteller: JUSTUS	<b>1.405,00 EUR</b>
		inkl. 19 % MwSt.: 224,33 EUR
		Versandkosten: 0,00 EUR
		<b>Summe: 1.405,00 EUR</b>

### Artikelbilder:





## Produktbeschreibung:

- Ausführung Stein mit Kombi-Abdeckplatte und eingelegten Seitenverkleidungen
- Luftpumpe
- Verbrennungsluftautomatik
- Massiver Gussboden

## Erhältlich in den Ausführungen:

- Stahl Schwarz
- Speckstein, Korpus Stahl Gussgrau
- Speckstein, Korpus Stahl Schwarz
- Sandstein, Korpus Stahl Schwarz
- Kalkstein Cream, Korpus Stahl Schwarz

## Serienmäßiger Lieferumfang:

- Ausführung Stein mit Kombi-Abdeckplatte und eingelegten Seitenverkleidungen
- Luftpumpe
- Verbrennungsluftautomatik
- Massive Gusstür und Gussboden
- Serienmäßiger externer Verbrennungsluftanschluss

Anschlussstutzen bitte separat bestellen!

**Dauerbrandofen mit Verbrennungsluftautomatik. Gluthaltung bis zu 12 Std. mit Braunkohlebriketts. Der Ofen kann über Nacht in Betrieb bleiben.**

## Technische Daten

**Ökodesign-Richtlinie**

**Geprüft nach DIN/EN**

**DIBt-Zertifiziert**

**Energieeffizienzklasse**

**Anschlussmöglichkeit 150 mm**

**Anschluss Höhe Rauchrohr \*hinten\* (Bohrloch mittig)**

**Betrieb mit externer Luftzufuhr 100 mm**

ja

EN 16510

nein

A+

oben / hinten

810 mm

hinten

<b>Anschluss Höhe externe Luft</b>	318 mm
<b>Nennwärmeleistung</b>	5,5 kW
<b>Wirkungsgrad</b>	>80 %
<b>Gewicht (inkl. Verpackung) Stahl</b>	ca. 103 kg
<b>Gewicht (inkl. Verpackung) Stein</b>	ca. 128 kg
<b>Raumheizvermögen</b>	bis 88 m <sup>3</sup>
<b>Länge Holzscheite</b>	25 cm
<b>Abgasmassenstrom</b>	5,0 g/s
<b>Abgastemperatur</b>	295 ° C
<b>erforderlicher Förderdruck</b>	0,12 mbar
<b>Sicherheitsabstand vorne</b>	800 mm
<b>Sicherheitsabstand hinten</b>	200 mm
<b>Sicherheitsabstand seitlich</b>	200 mm
<b>Brennstoff</b>	Holz/Holzbriketts/Braunkohlebriketts