



**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: 09.05.2026
Angebotnummer: 1778320554

Angebot

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrer gewählten Konfiguration haben wir Ihnen folgendes Angebot gemacht:

| Bild | Artikel | Preis |
|------|---------|-------|
|------|---------|-------|



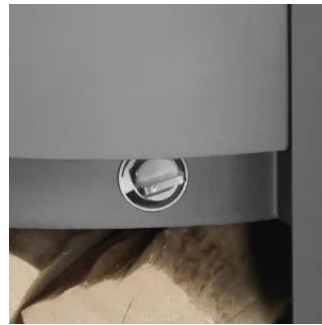
Dauerbrandofen Baltrum 5 D 2.0
Hersteller: JUSTUS

1.405,00 EUR

| | |
|-------------------|---------------------|
| inkl. 19 % MwSt.: | 224,33 EUR |
| Versandkosten: | 0,00 EUR |
| Summe: | 1.405,00 EUR |

Artikelbilder:





Produktbeschreibung:

- Ausführung Stein mit Kombi-Abdeckplatte und eingelegten Seitenverkleidungen
- Luftdurchströmter Griff
- 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
- Luftdurchströmter Griff
- 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

Anschlusshöhe Rauchrohr *hinten* (Bohrloch mittig)

Betrieb mit externer Luftzufuhr 100 mm

ja

EN 16510

nein

A+

oben / hinten

810 mm

hinten

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