



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: 1770002873

Angebot

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrer gewählten Konfiguration haben wir Ihnen folgendes Angebot gemacht:

Bild	Artikel	Preis
	Kaminofen Faro W+ 2.0 Hersteller: JUSTUS	2.792,00 EUR
		inkl. 19 % MwSt.: 445,78 EUR
		Versandkosten: 0,00 EUR
		Summe: 2.792,00 EUR

Artikelbilder:





Produktbeschreibung:

- Ausführung Stein mit Kombi-Abdeckplatte und eingelegten Seitenverkleidungen
- Profilierte Feuerraumauskleidung
- Wärmespeicher W+
- Massive Gusstür
- Tür Holzlegefach aus massivem Guss
- JUSTUS Snap-Lock-System
- Luftdurchströmter XXL-Stangengriff

Erhältlich in den Ausführungen:

- Stahl Schwarz mit Abdeckplatte Stahl Schwarz
- Stahl Schwarz mit Abdeckplatte Glas
- Stahl Schwarz mit Abdeckplatte Speckstein
- Speckstein, Korpus Stahl Gussgrau
- Speckstein, Korpus Stahl Schwarz
- Sandstein, Korpus Stahl Schwarz

Serienmäßiger Lieferumfang:

- Wärmespeicher W+
- Feuertür, Gussboden und Tür Holzlegefach aus massivem Guss
- JUSTUS Snap-Lock-System
- Luftdurchströmter XXL-Stangengriff
- Serienmäßiger externer Verbrennungsluftanschluss

Anschlussstutzen bitte separat bestellen!

Technische Daten

Ökodesign-Richtlinie

Geprüft nach DIN/EN

DIBt-Zertifiziert

Energieeffizienzklasse

Anschlussmöglichkeit 150 mm

**Anschlusshöhe Rauchrohr *hinten* (Bohrloch
mittig)**

ja

EN 16510

nein

A+

oben / hinten

1022 mm

Betrieb mit externer Luftzufuhr	hinten / unten
Anschluss Höhe externe Luft (Bohrloch mittig)	430 mm
Nennwärmeleistung	7,0 kW
Wirkungsgrad	>80 %
Gewicht (inkl. Verpackung) Stahl	ca. 251 kg
Gewicht (inkl. Verpackung) Glas	ca. 251 kg
Gewicht (inkl. Verpackung) Stein	ca. 309 kg
Gewicht Speicherstein W+	ca. 85 kg
Raumheizvermögen bis	bis 144 m ³
Länge Holzscheite	33 cm
Abgasmassenstrom	5,8 g/s
Abgastemperatur	301 ° C
erforderlicher Förderdruck	0,12 mbar
Sicherheitsabstand vorne	800 mm
Sicherheitsabstand hinten	200 mm
Sicherheitsabstand seitlich	200 mm
Brennstoff	Holz/Holzbriketts/Braunkohlebriketts