



**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: 1770007809

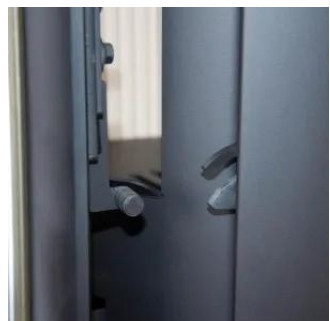
Angebot

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrer gewählten Konfiguration haben wir Ihnen folgendes Angebot gemacht:

Bild	Artikel	Preis
	Wasserführender Kaminofen Faro Aqua 2.0 Hersteller: JUSTUS	3.494,00 EUR
		inkl. 19 % MwSt.: 557,87 EUR
		Versandkosten: 0,00 EUR
		Summe: 3.494,00 EUR

Artikelbilder:





Produktbeschreibung:

- Feuertür, Gussboden und Tür Holzlegefach aus massivem Guss
- Thermische Ablaufsicherung TAS
- Luftdurchströmter XXL-Stangengriff mit Snap-Lock-System

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:

- Feuertür, Gussboden und Tür Holzlegefach aus massivem Guss
- Thermische Ablaufsicherung TAS
- Luftdurchströmter XXL-Stangengriff mit Snap-Lock-System
- Profilierte Feuerraumauskleidung
- Serienmäßiger externer Verbrennungsluftanschluss

Anschlussstutzen bitte separat bestellen!

Aquageräte dürfen nicht ohne Wasser betrieben werden!

Technische Daten

Ökodesign-Richtlinie	ja
Geprüft nach DIN/EN	EN 16510
DIBt-Zertifiziert	nein
Energieeffizienzklasse	A+
Anschlussmöglichkeit 150 mm	oben
Betrieb mit externer Luftzufuhr 100 mm	hinten / unten
Anschlusshöhe externe Luft (Bohrloch mittig)	430 mm
Nennwärmeleistung	8,5 kW
Wasserseitige Leistung	4,5 kW
Wirkungsgrad	>80 %
Gewicht (inkl. Verpackung) Stahl	ca. 207 kg
Gewicht (inkl. Verpackung) Stein	ca. 264 kg
Raumheizvermögen	bis 200 m ³
Länge Holzscheite	33 cm
Abgasmassenstrom	7,7 g/s
Abgastemperatur	289 ° C
erforderlicher Förderdruck	0,12 mbar
Sicherheitsabstand vorne	800 mm
Sicherheitsabstand hinten	200 mm

**Sicherheitsabstand seitlich
Brennstoff
JUSTUS Faro Aqua ist Vergleichssieger**

200 mm
Holz/Holzbriketts/Braunkohlebriketts