



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

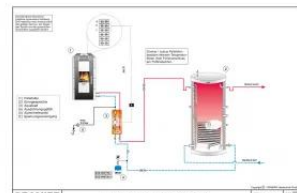
Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrer gewählten Konfiguration haben wir Ihnen folgendes Angebot gemacht:

Bild	Artikel	Preis
	Wasserführender Pelletofen Sirkos Aqua 2.0 Hersteller: JUSTUS	3.802,00 EUR
		inkl. 19 % MwSt.: 607,04 EUR
		Versandkosten: 0,00 EUR
		Summe: 3.802,00 EUR

Artikelbilder:





Produktbeschreibung:

- Großer Pellettank
- Bedienfeld mit übersichtlichem Display
- Schiebemechanismus zur bequemen Pelletbefüllung

Erhältlich in den Ausführungen:

- Stahl Schwarz
- Seidenweiß
- Taupe

Serienmäßiger Lieferumfang:

- Großer Pellettank
- Bedienfeld mit übersichtlichem Grafikdisplay
- Automatische Brennerschalen-Reinigungsfunktion
- Programmierung von automatischen Schaltzeiten
- WiFi-Modul smartCon
- Nachabsenkung
- Externe Bedienung über Fernbedienung / Smartphone via WiFi-Modul smartCon

Die Rücklaufanhebung ist im Lieferumfang nicht enthalten!

Wichtig! Vor Installation klären bzw. vorbereiten:

- Aquageräte dürfen nicht ohne Wasser betrieben werden.
- Es ist die Installation einer Rücklaufanhebung (min. 55°C) erforderlich
- Es ist ein Pufferspeicher von min. 300 Liter Inhalt erforderlich
- Der Aufstellraum muss einen ausreichend großen Wärmebedarf haben

Technische Daten

Ökodesign-Richtlinie

geprüft nach DIN/EN

DIBt-Zertifiziert

Energieeffizienzklasse

Anschlussmöglichkeit

Anschluss Höhe Rauchrohr (Bohrloch mittig)

Betrieb mit externer Luftzufuhr

Anschluss Höhe externe Luft(Bohrloch mittig)

Heizleistung

Wasserseitige Leistung

Gewicht (inkl. Verpackung)

Brennstoffinhalt

Brenndauer max.

Raumheizvermögen

Stromanschluss

ja

EN 14785

nein

A+

hinten

322 mm

hinten

370 mm

2,5 - 9,4 kW

7,8 kW

ca. 175 kg

ca. 35 kg

58 h

bis 200 m³

230 V

Leistungsaunahme Dauerbetrieb

Sicherheitsabstand vorne

Sicherheitsabstand hinten

Sicherheitsabstand seitlich

16 - 18 W

800 mm

500 mm

250 mm