



**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
------	---------	-------



Wasserrührender Pelletofen Sirkos Aqua 2.0
Hersteller: JUSTUS

3.802,00 EUR

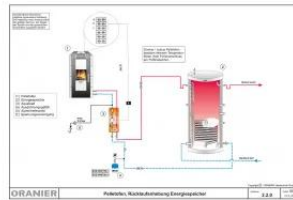
inkl. 19 % MwSt.: 607,04 EUR

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
- Nachtabsenkung
- 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	ja
geprüft nach DIN/EN	EN 14785
DIBt-Zertifiziert	nein
Energieeffizienzklasse	A+
Anschlussmöglichkeit	hinten
Anschlusshöhe Rauchrohr (Bohrloch mittig)	322 mm
Betrieb mit externer Luftzufuhr	hinten
Anschlusshöhe externe Luft(Bohrloch mittig)	370 mm
Heizleistung	2,5 - 9,4 kW
Wasserseitige Leistung	7,8 kW
Gewicht (inkl. Verpackung)	ca. 175 kg
Brennstoffinhalt	ca. 35 kg
Brenndauer max.	58 h
Raumheizvermögen	bis 200 m ³
Stromanschluss	230 V

Leistungsaufnahme Dauerbetrieb	16 - 18 W
Sicherheitsabstand vorne	800 mm
Sicherheitsabstand hinten	500 mm
Sicherheitsabstand seitlich	250 mm