



**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: 23.05.2026
Angebotnummer: 1779533650

Angebot

Sehr geehrte Damen und Herren,

gemäß Ihrer gewählten Konfiguration haben wir Ihnen folgendes Angebot gemacht:

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



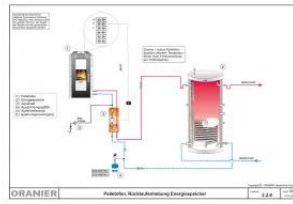
Wasserführender Pelletofen Sirkos Aqua 2.0
Hersteller: JUSTUS

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

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