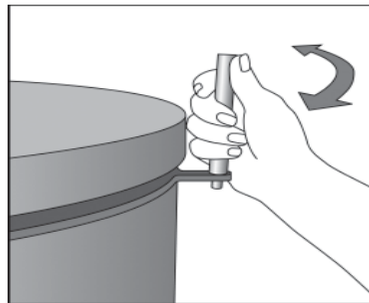
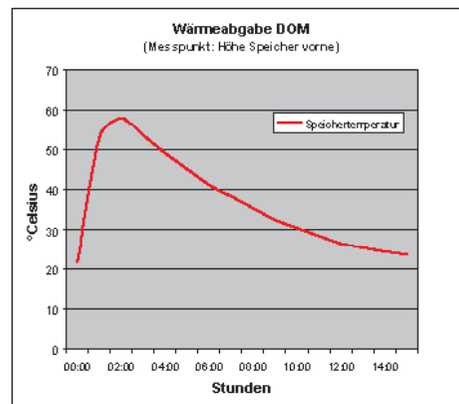


## Öffnen/Schliessen der Konvektionsluft

Durch stufenloses Drehen an der Deckplatte kann die Konvektionsluft geöffnet und geschlossen werden. In geschlossener Position wird der integrierte Speckstein-Speicher gefüllt und die Strahlungswärme über 15 Stunden dosiert abgegeben. Verwenden Sie zum Drehen den mitgelieferten Drehgriff.



Position hinten = Konvektionsluft offen  
Position vorne = Konvektionsluft geschlossen



|   |          |            |
|---|----------|------------|
| <b>CE</b>   |          |            |
| Hersteller:<br>RAIS A/S, Industrivej 20, 9900 Frederikshavn, Danmark<br>08  |          |            |
| EN 13240:2001+A2:2004   |          | EC-nr. 908 |
| <b>DOM</b><br>Raumheizer für feste Brennstoffe  |          |            |
| Abstand zu brennbaren Bauteilen, hinten   | :        | 200 mm     |
| Abstand zu brennbaren Bauteilen, Seite  | :        | 200 mm     |
| CO-Emission in den Verbrennungsprodukten  | :        | 0,09 %     |
| Abgastemperatur   | :        | 212 °C     |
| Heizleistung  | :        | 4 kW       |
| Energieeffizienz  | :        | 78 %       |
| Brennstoffe   | :        | Holz       |
| Hinweis: Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung.<br>Für mehrfach belegten Schornstein zugelassene Zeitbrandfeuerstätte. Nur empfohlene Brennstoffe einsetzen. |          |            |
| Bauart: 1   | VKF-Nr.: | 15a B-VG   |
| Hergestellt für:<br>ATTIKA FEUER AG, Brunnmatt 16, CH-6330 Cham   |          |            |

DIBt: Z-43.12-224

## Wissenswertes zu DOM

### Technische Daten

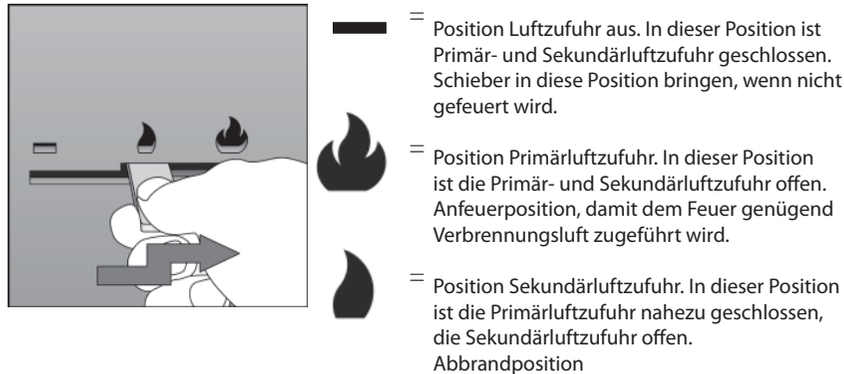
|  |                     |
|--|---------------------|
| - Nennwärmeleistung:   | 4 kW                |
| - Holzaufgabemenge pro Stunde:                               | 1.2 kg (Buchenholz) |
| - Gewicht:   | 373 kg              |
| - Abgasstutzendurchmesser:                                   | 150 mm              |
| - Raumheizvermögen max.:                                     | 165 m <sup>3</sup>  |
| - Abbrandzeit bei optimaler Feuerung:                        | ca. 45 min          |
| - Heizleistung min./max. pro Stunde:                         | 2-6 kW              |
| - Abgasmassenstrom g/s:                                      | 4.0                 |
| - Abgastemperatur:   | 271°C               |
| - Erforderlicher Förderdruck:                                | 0.09 mbar           |
| - Erforderlicher Förderdruck<br>(bei 80% Nennwärmeleistung): | 0.07 mbar           |
| - Wirkungsgrad (Energieeffizienz):                           | 78 %                |

Bei Installation eines DOM Air+ sind der Rauchrohranschluss sowie die Verbrennungsluftzuführung dicht auszuführen.

Bitte lesen Sie die allgemeine Bedienungsanleitung „Gewusst wie“ sorgfältig durch (insbesondere die Hinweise zur Sicherheit und Bedienung). Die Informationen auf diesen Seiten sind ergänzend zur allgemeinen Bedienungsanleitung „Gewusst wie“.

## Bedienung

Dank der Einhebelbedienung ist das Anfeuern von DOM einfach. Beachten Sie die detaillierte Beschreibung in der Bedienungsanleitung „Gewusst wie“ Anfeuern Seite 9/10.



## Kurzanleitung Anfeuern

- Drosselklappe (Option) öffnen
- Luftregler auf Position „Primärluftzufuhr“  
Um den Luftregler von Position  auf Position  verschieben zu können, muss er leicht angehoben werden.
- Anfeuerhilfen und Anfeuerholz in den Feuerraum legen und anzünden
- Feuerraumtür schliessen
- Nach paar Minuten kann das Stückholz aufgelegt werden
- Sobald das Holz vollständig angekohlt ist (nach einigen Minuten), den Luftregler auf Position „Sekundärluftzufuhr“ stellen
- Öffnen Sie beim Nachlegen die Feuerraumtür vorsichtig und langsam, um den Aschenflug einzudämmen

## Hinweise

- DOM verfügt über eine sehr dichte Verbrennungskammer ohne Rüttelrost. Die Aschenentleerung ist mit einer hochwertigen *atika* Kamingarnitur (z.B. Ascheschaufel mit Deckel) oder mit dem praktischen Aschensauger ASH-CLEAN einfach zu handhaben.
- Wichtig: Asche nur im kalten Zustand aus dem Ofen entfernen!
- Tipp: Entnehmen Sie nicht die ganze Asche, da sich die Feuerstelle mit einem kleinen Aschenbeet leichter wieder anfeuern lässt.
- Wir empfehlen, die Scharniere ein- bis zweimal pro Jahr mit einem Schmierspray zu behandeln. Sprühen Sie eine kleine Menge auf die Scharniere. Diesen Spezialspray können Sie bei Ihrem Fachhändler beziehen.
- Trotz hoher Temperaturbeständigkeit zeigen Türdichtungen Verschleisserscheinungen. Kontrollieren Sie Ihre Dichtungen vor jeder Heizperiode. Wenn Sie Beschädigungen feststellen, informieren Sie Ihren Fachhändler, der Ihnen die Dichtung liefert und ersetzt (kostenpflichtig).

## Zubehör

Grillen Sie gerne? Den passenden Grillrost (Modell medium) für Ihr Modell DOM können Sie bei Ihrem Fachhändler oder auf unserer Website [www.attika.ch](http://www.attika.ch) bestellen.

