



**BREITE FLANKEN. SCHWERE OPTIK.**

# **MÜSSEN GRUNDOFEN TÜREN SO AUSSEHEN?**

**und außerdem:**

***Sauber an die Wand fahren***

*Keramische Rauchrohr-Rosetten als perfekter Abschluss*

***Für Eng-Stellen***

*Unser kompaktester Modulheizkasten*

***Ein wahres Glanzstück***

*Der Edelstahl-Doppelbogen von BRULA.*

# **BRULA'S WELT**

**2013  
DREI**

 **BRULA®**



# ES GEHT AUCH DIE GRUNDÖFEN

**SCHLANK. ELEGANT. DURCHTRAINIERT.**



*GT-A08  
B 350 x H 570 mm  
Sockelhöhe 350 mm*



*GT-A04  
B 350 x H 460 mm  
Sockelhöhe 350 mm*



*GT-A05  
B 460 x H 460 mm  
Sockelhöhe 350 mm*



*GT-A07  
B 660 x H 460 mm  
Sockelhöhe 350 mm*

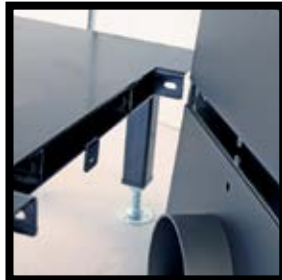
Das Konzept des Grundofens ist zwar tausend Jahre alt. Aber deswegen muss ja nicht auch die Heiztüre so aussehen. Wir finden, dass moderne, zeitgemäße Grundöfen auch eine entsprechende Feuertüre haben sollten - mit einer schlanken Rahmenoptik, die mehr

Feuer als Metall zeigt, mit einem unaufdringlichen, klaren Design, einem schönen Griff. Und mit vielen raffinierten Details: z.B. einem werksseitig vorgesehenen Schlitz, um - bei Bedarf - die Sekundärluft in den hinteren Bereich des Feuerraumes zu leiten (mehr dazu

rechts). Oder die robusten, verstellbaren Füße. Und selbst die Innenseibe lässt sich jetzt - wenn nötig - noch einfacher wechseln. Wer im Kampf um neue Kunden Sieger bleiben möchte, sollte sich für die modernen, zeitgemäßen Produkte von Brula erwärmen.

# SCH ANDERS: FENTÜREN VON BRULA.

**ROBUST. STABIL ... UND MIT CLEVEREN DETAILS.**



Die vertikalen Ränder der Innenscheibe wurden mit einem Metallprofil verstärkt. Die Scheiben sitzen nun satt in ihrer Verankerung aus gefederten Stahlkugeln, was z.B. lästige Vibrationen verhindert. Dennoch lässt sich die Scheibe durch Anheben leicht herausnehmen. So können z.B. beide Scheiben bequem gereinigt werden.

Auf der Rückseite des Tür-Unterbaus wurde werkseitig bereits ein Kanal für die Weiterleitung der Sekundärluft vorgesehen. Wer dies benötigt, schraubt die 6 Imbusschrauben ab, entfernt den Deckel und schließt die selbststehende Tür einfach an das Feuerraum-Podest an. In diesem wird die Sekundärluft in den hinteren Bereich geleitet und tritt dort über zwei Öffnungen aus.





## BRULA MHK 45 DER KOMPAKTE.

Auch wenn's mal eng wird, passt unser kleiner Modulheizkasten meistens immer noch rein. 1,60 m Zuglänge liefern 2,7 kW Leistung. Die 5 Guss-Schamottesteine werden erst auf

der Baustelle lose in den Stahlblechkorpus eingelegt (was den Rücken beim Transport schont). Der Reinigungsdeckel befindet sich im Boden.



## SAUBER AN DIE WAND FAHREN. DIE BRULA RAUCHROHR-ROSETTEN.



Das nennen wir einen sauberen Wandabschluss. Unsere keramischen Rauchrohr-Rosetten sitzen fest verklebt an der Wand, sind farblich beliebig gestaltbar (Mineralfarben verwenden !) und schützen das Rauchrohr vor dem Verkratzen und Verbiegen. Vier verschiedene Formen sind jeweils mit den Durchmessern 130, 150 und 160 mm erhältlich. Die 1 cm starken Rosetten werden schwarz lackiert geliefert.

## GLANZLEISTUNG. DER BRULA EDELSTAHL DOPPELBOGEN.

Fast zu schön, um ihn auf Nimmerwiedersehen einzubauen: Unser Doppelbogen aus 2 mm starkem Edelstahl glänzt nicht nur durch seine Flexibilität (ausziehbar von 590 bis 760 mm) sondern auch durch seine Robustheit: Temperaturen bis 1000°C steckt er locker weg. Der Rauchgaseingang hat einen Durchmesser von 178 mm, der Ausgang misst 168 mm.



**GEMEINSAM MEHR BEWEGEN: SPARTHERM UND BRULA MIT  
EINEM GEMEINSAMEN AUSSENDIENST AM MARKT.**

**BRULA®**