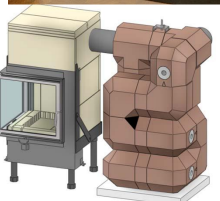
# **Datenblatt Grundofen**

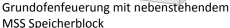
# **Fdersee**

## Lacisee

# Nur das Beste ist gut genug für Ihren Speicherofen



















front/links mit Feuertisch



# Das Primus-Grundofensystem – gemütliches Kaminfeuer und langzeit Wärmespeicher

Das Besondere am Primus-Grundofensystem sind die große Glastüren und hohe Speichermasse. Der Vorteil liegt auf der Hand – die Trägheit des Speicherofens beim Anheizen wird über die sofortige Wärmeabgabe der Feuerraumstrahlung über die Scheibe ausgeglichen. Also sofort spürbare Wärme beim anheizen und lange Wärmestrahlung der aufgeheizten Speichermasse nach dem Abbrand.

#### Die Oberfläche - Sie bestimmen das Design

Die Ofenverkleidung aus hochwertiger Speichermasse ermöglicht angenehme Strahlungswärme. Die Oberfläche wird verputzt, das erforderliche Material ist im Lieferumfang enthalten. Ofenbänke und Abdeckungen können aus Naturstein oder Keramik mit einer umfangreichen Glasurpalette bestellt werden.

#### Die Technik

Das Herz des Grund- Speicherofens ist der Brunner-Feuerraum aus hochwertiger Schamotte und der bewährten ISO-Brennkammer sowie der perfekt konstruierten Grundofentür aus dem Hause Brunner.

Der nebenstehende Speicherblock wird aus Brunner MSS Formteile schnell und perfekt aufgebaut. MSS Speicherelemente haben ein sehr hohes spez. Gewicht von 2,7 kg/dm³ und zeichnen sich aus durch hohe Wärmeaufnahme und sehr gute Wärmeleitfähigkeit.

## Weitere Produktoptionen

- Elektronische Abbrandreglung optional
- brennfertiger Einbau durch werkseigene Ofenbauer

## Einbauvarianten und Voraussetzungen

- Einbau wandbündig oder freistehend möglich
- zugelassener Schornstein, Querschnitt 160 bis 200 mm, Mindesthöhe 450 cm
- Anlagen zur kontrollierten Wohnraumbelüftung müssen über eine integrierte Feuerstätten-Sicherheitsfunktion verfügen.

## Sonstiges

Anschlussöffnungen für Rauchrohr und Verbrennungsluftleitung werden nach Kundenangaben angeordnet.