



## ALLES DREHT SICH

— Von mehreren Blickwinkeln aus die unvergleichbare Feueratmosphäre genießen - das ermöglicht BRUNNER mit dem Drehfeuer DF 33, der drehbar gelagerte Holzbrandein-  
satz aus Gusseisen in Stahlrahmenprofil erfüllt höchste Ansprüche. —

**F**euersicht aus jeder Richtung, ohne zu große Wärmeleistung, aber mit hohem Wirkungsgrad – diese Wünsche und Ansprüche an einen modernen Speicherofen hat BRUNNER jetzt mit dem Drehfeuer DF 33 in die Tat umgesetzt. Mit dem drehbar gelagerten Holzeinsatz für Holzscheite bis 33 Zentimeter Länge beschreitet der Premiumhersteller aus Niederbayern technisch und optisch neue Wege.

Das Feuer dort, wo man es möchte: Das Drehfeuer von BRUNNER ermöglicht un-

nachahmliche Feueratmosphäre aus mehr als nur einem Blickwinkel. Ein unten und oben gelagerter Würfel aus Gusseisen mit einer Kantlänge von 50 Zentimeter lässt sich nach allen Seiten beliebig in die gewünschte Blickrichtung drehen. Zugunsten einer noch homogeneren Wärmeabgabe verzichtet das DF 33 auf allzu ausladende Sichtscheiben.

### EINFACHE BEDIENUNG, VIELFÄLTIGE MÖGLICHKEITEN

Um die Sichtscheiben in die gewünsch-



FEUERSICHT AUS JEDER RICHTUNG DANK DES DREHFEUERS DF 33.



HEIZEN AUF BAYERISCH: DER FAMILIENBETRIEB AUS DEM NIEDERBAYERISCHEN EGGENFELDEN STEHT FÜR HÖCHSTE QUALITÄT.

das Material Vorteile, die herkömmliche Metalle nicht erbringen können.

### TYPISCH BRUNNER

Auch das Drehfeuer DF 33 verfügt über viele durchdachte, praktische Details. Die Dichtfläche ist mit dem Korpus gegenseitig plan aufgeschliffen und dauerhaft dicht. Das macht eine Dichtschnur für die Feuerungstür überflüssig. Ein neuer selbstverriegelnder Verschluss zieht die Tür fest an den Korpus. Alle Bauteile sind leicht zugänglich und austauschbar. Selbstverständlich kann auch das Drehfeuer mit der Elektronischen Abbrandsteuerung (EAS) von BRUNNER kombiniert werden.

Mehr Informationen unter:  
[www.brunner.de/drehfeuer](http://www.brunner.de/drehfeuer)

schte Position zu bringen, ist der quadratische Ofenkubus per Hand mit einem Bedienstift oder per elektrischem Antrieb mittels Fernbedienung verstellbar.

Für den Aufbau des DF 33 bedarf es eines statisch tragenden C-Profiles. Auf dieser Basis können auch eigene Bauformen entwickelt und realisiert werden. Das Drehfeuer von BRUNNER lässt sich sowohl als Kamin als auch als Kachelofen konzipieren – je nach persönlichem Geschmack und Bedarf des Kunden.

### ÜBERZEUGENDE VORTEILE

Als Ofenanlage mit keramischen Zügen und einer Heizleistung von 6 bis 7 kW erzeugt das DF 33 die Wärme je zur Hälfte über den Gusswürfel sowie zeitversetzt über die Speichernachheizfläche. Natürlich hätte der Ofenkörper auch aus Stahl gefertigt werden können; doch die Eigenschaften von Gusseisen entsprechen genau den Anforderungen moderner Wohnräume. Langlebig und qualitativ, optisch ansprechend und mit gleichmäßiger, lang anhaltender, behaglicher Wärmeverteilung bietet