

## Heizeinsätze **DYNAMIC** FÜR EINEN DAUERHAFTEN WÄRMESPEICHERBETRIEB MIT DOPPELTER VERGLASUNG

**DYNAMIC** Heizeinsätze eignen sich für Installationen mit einer Wärmespeichermasse. Die so konstruierte wärmespeichernden Heizeinsätze sind das Ergebnis der Zusammenarbeit zwischen Ofenbauer und Endverbraucher. Die Leistung und die Größe der Brennkammer sowie die Menge der Wärmespeicherung werden aufgrund eines konkreten Raumes und nach den Wünschen des Kunden angepasst. Dank der Fähigkeiten der Wärmespeicherung und der Wärmestrahlung gehören die wärmespeichernden Heizeinsätze zur geeignetsten und gesündesten Art der Beheizung. Die Heizeinsätze können mit den Wärmespeicher-Satz Mammoth oder das modulare Wärmespeichersystem AMS nachgerüstet werden, die die absolute Spitze bei der Wärmespeicherung darstellen.

DYNAMIC Heizeinsätze verfügen über eine Doppelverglasung mit Designbedruck (mit einer Wärmespeichermasse passend für Niedrigenergiebau). Die Einsätze haben ein ZLZ-zentrales Luftzufuhrsystem und sind für einen wärmespeichernden Einbau bestimmt. Die Brennkammer ist mit 5 cm dicker Schamotte ausgekleidet. Dank der sekundären Luftzufuhr bilden sich keine Verschmutzungen an der Scheibe der Tür. Die Steuerung der primären und sekundären (tertiären) Luftzufuhr erfolgt durch ein einziges Bedienelement. **Der Heizeinsatz darf nur mit Speichersystem oder Wärmetauscher angeschlossen werden.**

### **DYNAMIC B3G 66.44.01**



Die Preise auf Anfrage bei Ihrem Verkäufer

Bestellcode: **DB3H 01**

mit Beschickung von hinten

Standard : Rechte Öffnung. Als Option für vorne und auch für hintere Tür die linke Öffnung.

## Technische Parameter

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Höhe                       | 895 mm       |
| Breite                     | 884 mm       |
| Tiefe                      | 577 mm       |
| Türhöhe                    | 393 mm       |
| Türbreite                  | 617 mm       |
| Gewicht                    | 219 kg       |
| Regulierbare Leistung      | 5,5-14,2 kW  |
| Rauchrohrdurchmesser       | 180 / 200 mm |
| Abgasstutzen - Durchmesser | 180 / 200 mm |
| Zentralluftzufuhrstutzen   | 150 mm       |
| Mindestförderdruck         | 12 Pa        |
| Wirkungsgrad               | 84,1 %       |
| Mittlerholzverbrauch       | 3,1 kg/Std   |
| A+                         |              |

## Zubehör

ABNEHMBARER GRIFF  
AIRBOX 01 IMPRESSION  
DREHBARE GUSSKUPPEL MIT KNIE 180  
GUSSFLANSCH 200  
RAHMEN D3H RAM 04 mittlerer  
RAHMEN D3H RAM 06  
SONDER GRIFF aus STAHL  
Speicherring MAMMOTH  
SPEICHERSATZ MAMMOTH - 8 x RING (AKKUM KV 08B)  
TECHNISCHE RAHMEN (DB3H RAM01)  
VERLÄNGERTE STELLFÜßE  
WÄRMETAUSCHER für Kamineinsätze DYNAMIC 3G

## **Download**

Allgemeine Anleitung

Ecodesign (EU 2015/1185)

EG-Konformitätserklärung

Energielabel (EU 2015/1186)

Energielabel und Produktdatenblatt

Garantieschreiben

Installationsanleitung

Leistungserklärung

Technische Dokumentation

Technisches Datenblatt

Laden Sie den Katalog herunter!