

# Unico

## FUSION D8B/5 LIFT

### BETONOPTIK-BAUSATZ

Material aus Schamotte-Beton mit hoher Wärmepemcherkapazität. 3 Seiten - optional 2 Seiten zur Aufstellung z.B. neben Schornstein 5 Module - erweiterbar auf bis zu 7 mit Gesamthöhe 2,62m Strahlungsofen mit Wärmeabgabe bis zu 24h nach Feuererlöschen

### Bestandteile des Bausatzes:

- Betonverkleidungsmodule
- Verbindungselemente für einzelne Betonmodule und stabile Verbindung mit der Hauswand (ohne Wandanker)
- Verkleidungsrahmen für die Tür des Kamineinsatzes
- Stahlabdeckung für den Bausatz
- Höhenverstellbare und nivellierbare Standfüße
- Sockel zur Verkleidung der Standfüße

Erweiterbar mit schwebenden und hängenden Akku-Modulen für zusätzliche Wärmespeicherung



### Heizleistung

3-11,7 kW

### Wirkungsgrad

75,0 %

### Gewicht

190 kg

### Brennstoff

Holz mit Restfeuchtegehalt unter 20%, Holzbriketts

### Abgastemperatur bei Nennleistung

271 °C

### Notwendiger Förderdruck

-12 Pa

### Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch

3,3 kg/h

### Durchschnittlicher CO Ausstoß

1130 mg/m<sup>3</sup>

### Feinstaubausstoß

23 mg/m<sup>3</sup>

### Abgasmassenstrom

9,4 g/s

### Durchschnittlicher Kaminzug

15,0 Pa

### Äußere Abmessungen des Einsatzes (B/H/T) [mm]

610/2001/610

### Äußere Abmessungen des sichtbaren Teils nach Verkleidung (B/H/T) [mm]

543+543/512

### Äußere Abmessungen der Glasscheibe (B/H/T) [mm]

Modern : 380+380/410  
Raster, Optima : 429+429/474

### Innendurchmesser Abgasrohr

150 mm

### Außendurchmesser Verbrennungsluftstutzen

98 mm

### Max. Scheitlänge Brennholz

310 mm

### Abmessungen Feuerraumboden (B/T)

310/310 mm

### Raumluftunabhängiger Betrieb möglich

ja