

LISSABON I

über 225 kg
Speicherstein
kaffe-braun

Technische Daten des Wärmespeicher-Kaminofen

Breite	62,5 cm
Höhe (ohne/mit Deckelrosette)	106,5/108,5 cm
Tiefe	47,5 cm
Füllraum-Breite	37 cm
Füllraum-Höhe	30 cm
Füllraum-Tiefe	29 cm
Brennstoff	Holz, Holzbrikett
Feuerscheiben-Breite	28 cm
Feuerscheiben-Höhe	44,5 cm
Tür-Breite	47,5 cm
Tür-Höhe	96,5 cm

Rauchrohranschluss nach oben ↑

Rauchrohrstutzen	Ø 15 cm
Höhe bis Rauchrohrstutzen oben	97,5 cm

Außenluftanschluß nach hinten oder nach unten

Zuluftstutzen	Ø 10 cm
Höhe bis Mitte Außenluftanschluß waagrecht	35 cm
Tiefe bis Mitte Außenluftanschluß senkrecht	17 cm

Gewicht	394 kg
plus Schamotte	26 kg
Nennwärmeleistung	6,5 kW
Leistungsbereich	3,5-7 kW
Raumheizvermögen	70-250 m ³
je nach Qualität der Bausolierung und der zentralen Platzierung des Heizgerätes	

Daten zur Schornsteinberechnung nach EN 13384

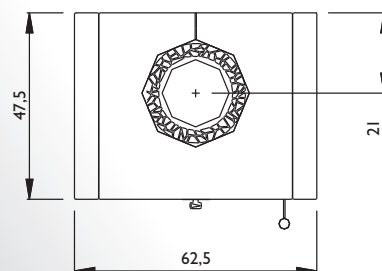
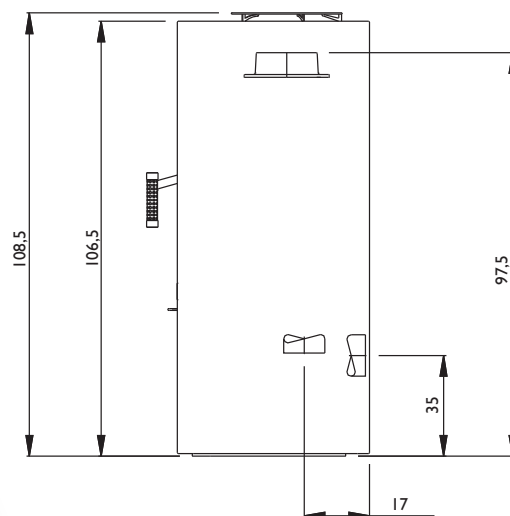
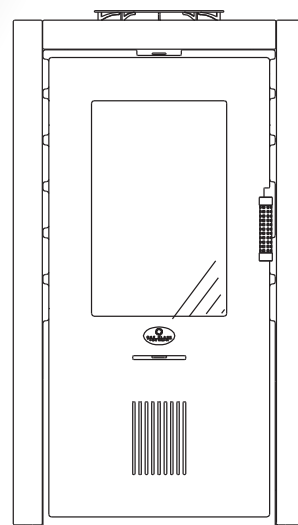
Abgasmassenstrom	10,3 g/s
Abgastemperatur am Stutzen	268 °C
Mindestförderdruck	12 Pa
Mindestwandabstand hinten	15 cm
Mindestwandabstand seitlich	15 cm

Erfüllt neueste Normen und Prüfungen, der Wärmespeicher-Kaminofen

- geprüft nach DIN EN 13240
 - erfüllt Brennstoffverordnungen der Städte Regensburg, München und Aachen, Österreichischer Art. 15a B-VG, I. BImSchV Stufe 2, die Schweizer Luftreinhalteverordnung, und DINplus
- | | |
|-------------------------------|------------------------|
| mittlere Abgastemperatur | 158 °C |
| CO-Wert (13% O ₂) | 1074 mg/m ³ |
| CO-Wert (13% O ₂) | 0,086 % |
| Staub | 31 mg/m ³ |
| Wirkungsgrad | 87,1 % |
| NO _x | 115 mg/m ³ |



MAX BLANK
HIGH QUALITY



Wärmespeicher-Kaminofen-Varianten

ENR	Modell	Lieferzeit	
221-2002	Lissabon I ↑ <ul style="list-style-type: none"> • Korpus anthrazit • Seiten Speicherstein kafe-braun geschliffen • Deckel Speicherstein kafe-braun geschliffen • Rückwand Speicherstein kafe-braun geschliffen 	4	
Wärmespeicher-Kaminofen-Zubehör			
Außenluftanschluß vorbereitet: Unbedingt bei Bestellung mit angeben: Außenluftanschluß <u>waagrecht</u> oder <u>senkrecht</u> (im Lieferumfang enthalten) Weiteres Anschlußzubehör siehe Zubehörliste			
Besonderheiten des Wärmespeicher-Kaminofen Lissabon I			
<ul style="list-style-type: none"> • Ein kleines "Wärmewunder": Auf kleinster Grundfläche mit größtmöglicher natürlicher Wärmespeicher-Masse • 4-seitig mit schweren 6 cm dicken Natur-Speichersteinen ummantelt • zeitlose reduzierte Formensprache • hochwertiger Naturstein als Wärmespeicher (über 225 kg) • mit MB-Speicher-Regelungssystem • architektonisch elegante, nadelstreifenartige Steinstruktur • stets kühler Heizztürgriff • wenig Platzbedarf • justierbare Stellfüße für standfesten Aufbau • weitere Besonderheiten und Extras auf den letzten Seiten • Wählen Sie Ihre Vorlegeplatte aus Glas oder Edelstahl auf Seite 106, sie ist einfachst und bequem im Sommer wegzunehmen 			

Der Wärmespeicher-Kaminofen

pat. Holzabbrandtechnik wie im altbewährten Kachel-/Grundofen

5:12

1 x Holz auflegen, anzünden, das Holzfeuer ca. 5 Stunden und die Strahlungswärme bis zu 12 Stunden genießen

www.maxblank.com

Wärme speichern

KAMINÖFEN