

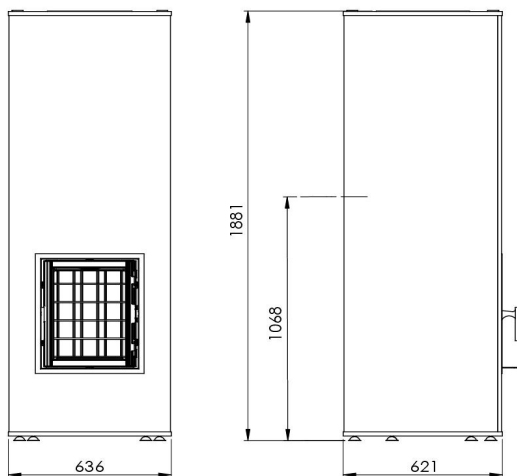
PRODUKTDATENBLATT

MIO 2.0

4kW

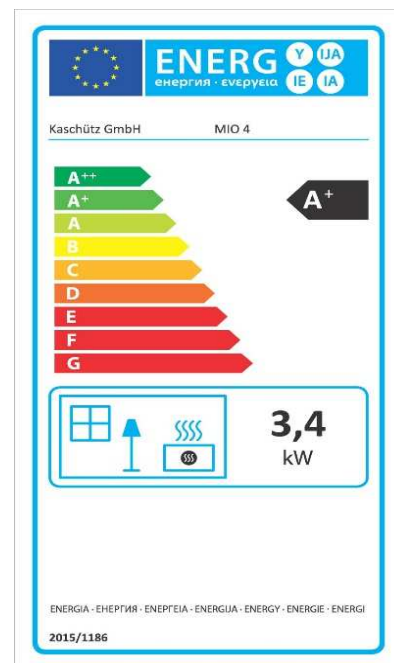
kaschütz
Modernes Heizen mit Tradition

Abmessungen MIO4

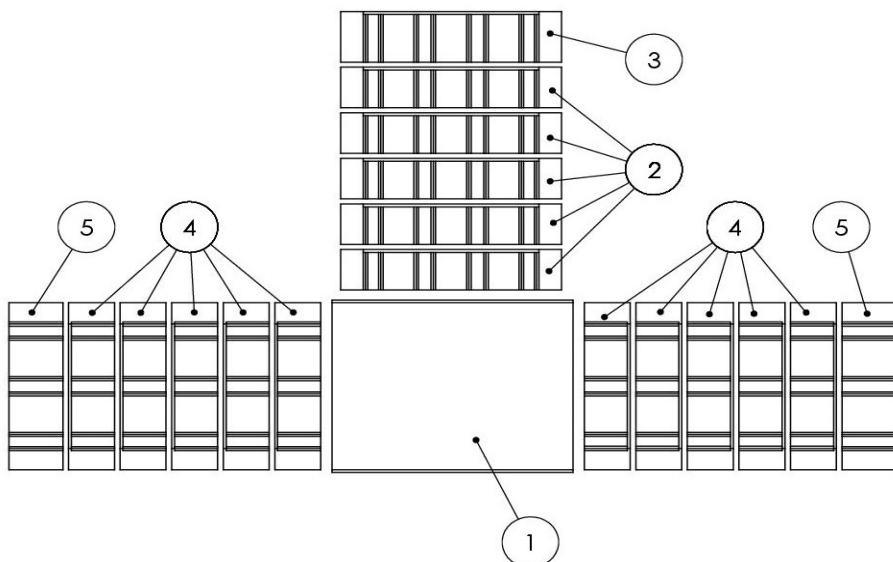


Technische Daten

Wärmeleistung (kW)	4
Nachlegeintervall (h)	8
Brennraum (B/T/H) in mm	240 / 390 / 420
zulässige max. Scheitholzlänge (cm)	33
Abgasmassestrom (g/sek)	33,5
mittlere Abgastemperatur (°C)	136
Förderdruck (Pa)	12
max. Holz-Auflagemenge (kg)	7,5
min. Holz-Auflagemenge (kg)	4
Wirkungsgrad (%)	> 87
Gewicht inkl. Schamotte (kg)	510
Verbrennungsluftstutzen \varnothing (mm)	125
Abgasstutzen \varnothing (mm)	150/160



Schamotte-Innenauskleidung:



Legende:

1	Bodenplatte
2	Rückwandstein niedr.
3	Rückwandstein hoch
4	Seitenwandstein niedr.
5	Seitenwandstein hoch

Name oder Warenzeichen	Bernhard Kaschütz GmbH
Modellkennung	MIO 4
Energieeffizienzklasse	A+
Direkte Wärmeleistung	3,4 kW
Indirekte Wärmeleistung	—
Energieeffizienzindex (EEI)	107,2
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung	80,8
Brennstoff-Energieeffizienz bei Mindestlast	83,2
Hinweis zu besonderen Vorkehrungen für den Zusammenbau, Installation oder Wartung des Einzelraumheizgerätes:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Die Brandschutz- und Sicherheitsabstände u.a. zu brennbaren Baustoffen müssen unbedingt eingehalten werden. 2. Der Feuerstätte muss immer ausreichend Verbrennungsluft zuströmen können. Luftabsaugende Anlagen können die Verbrennungsluftzufuhr stören. 3. Heizgeräte mit Wassertechnik dürfen nur in Betrieb genommen werden, wenn alle Sicherheitseinrichtungen betriebsbereit und funktionsfähig sind.