

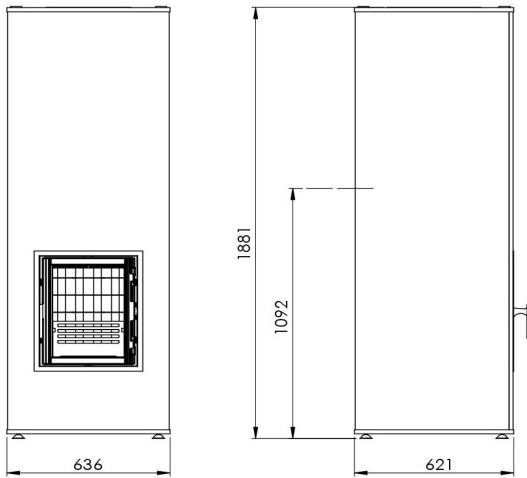
# PRODUKTDATENBLATT

MIO 2.0

2kW

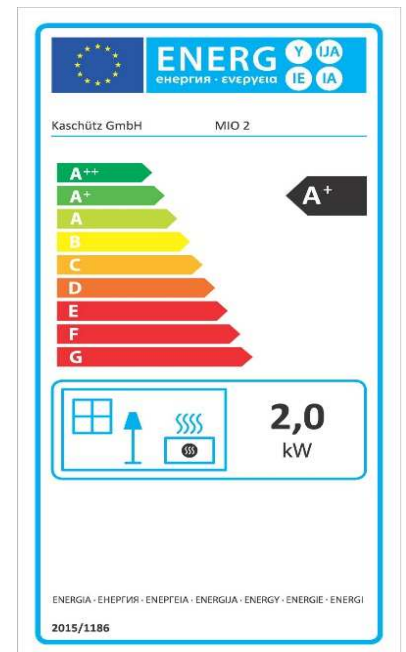
**kaschütz**  
Modernes Heizen mit Tradition

## Abmessungen MIO2

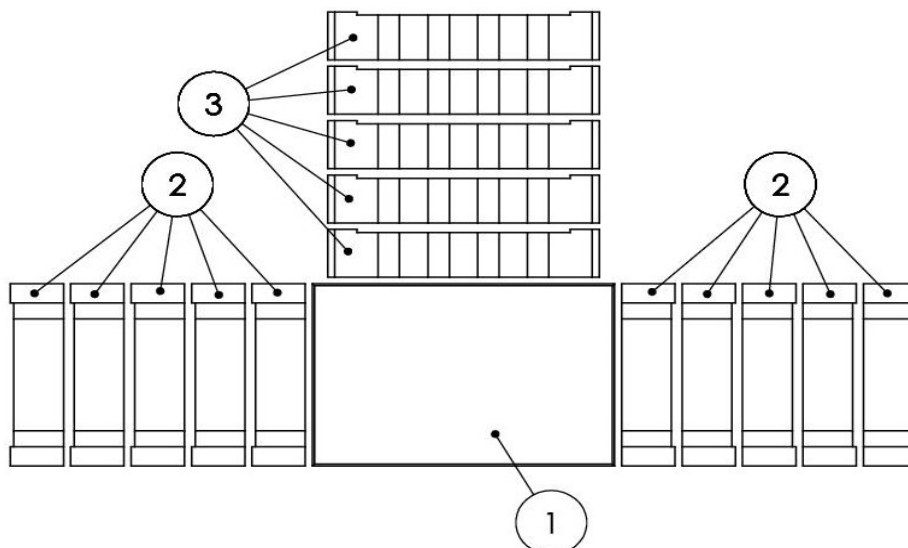


## Technische Daten

Wärmeleistung (kW)	2,2
Nachlegeintervall (h)	8
Brennraum (B/T/H) in mm	380 / 255 / 375
zulässige max. Scheitholzlänge (cm)	33
Abgasmassestrom (g/sek)	24
mittlere Abgastemperatur (°C)	130
Förderdruck (Pa)	12
max. Holz-Auflagemenge (kg)	4,5
min. Holz-Auflagemenge (kg)	2,5
Wirkungsgrad (%)	> 87
Gewicht inkl. Schamotte (kg)	390
Verbrennungsluftstutzen $\varnothing$ (mm)	125
Abgasstutzen $\varnothing$ (mm)	150/160



## Schamotte-Innenauskleidung:



## Legende:

1	Bodenplatte
2	Seitenwandstein
3	Rückwandstein

Name oder Warenzeichen	Bernhard Kaschütz GmbH
Modellkennung	MIO 2
Energieeffizienzklasse	A+
Direkte Wärmeleistung	2 kW
Indirekte Wärmeleistung	—
Energieeffizienzindex (EEI)	107,7
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung	81,2
Brennstoff-Energieeffizienz bei Mindestlast	82,5
Hinweis zu besonderen Vorkehrungen für den Zusammenbau, Installation oder Wartung des Einzelraumheizgerätes:	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>1.</b> Die Brandschutz- und Sicherheitsabstände u.a. zu brennbaren Baustoffen müssen unbedingt eingehalten werden.</li> <li><b>2.</b> Der Feuerstätte muss immer ausreichend Verbrennungsluft zuströmen können. Luftabsaugende Anlagen können die Verbrennungsluftzufuhr stören.</li> <li><b>3.</b> Heizgeräte mit Wassertechnik dürfen nur in Betrieb genommen werden, wenn alle Sicherheitseinrichtungen betriebsbereit und funktionsfähig sind.</li> </ol>