

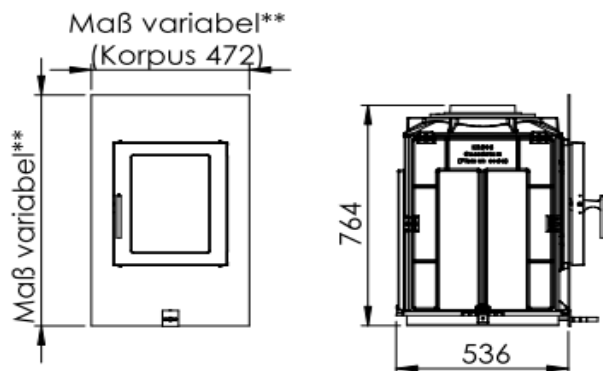
# PRODUKTDATENBLATT

EUROTHERM

10E/FP

**kaschütz**  
Modernes Heizen mit Tradition

## Abmessungen Eurotherm 10E/FP



Standardmaß Frontplatte: 490x800mm

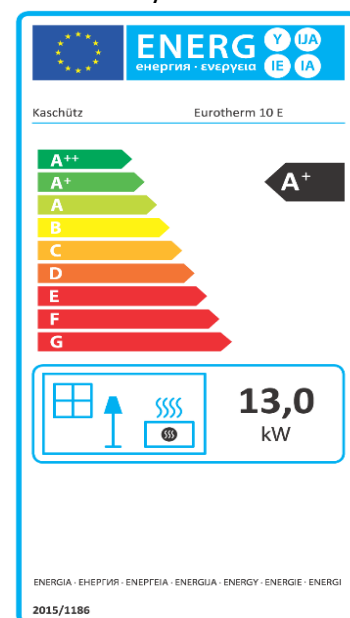
\*\* ) Variabel bis 600x930 (1180)mm



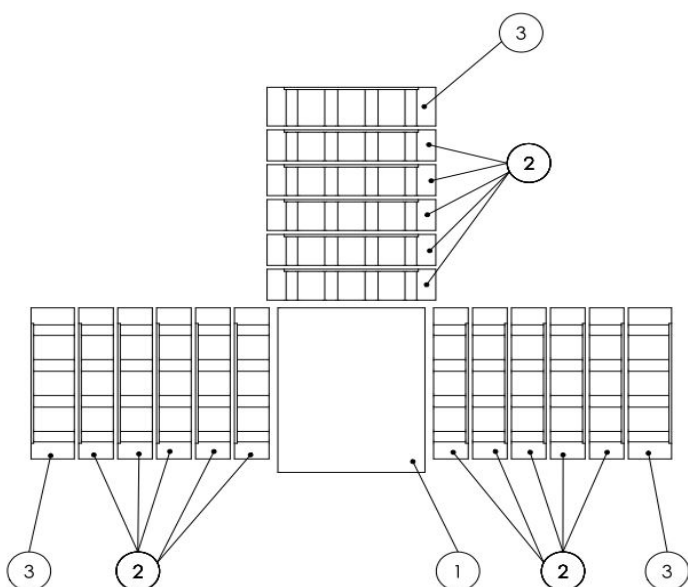
Symbolbild

## Technische Daten

Wärmeleistung (kW)	13
Teillast (kW)	4,5
Nachlegeintervall (h)	4
Brennraum (B/T/H) in mm	295 / 375 / 500
zulässige max. Scheitholzlänge (cm)	33
Abgasmassestrom (g/sek)	56,3
mittlere Abgastemp. HE (°C)	573
mittlere Abgastemp. NHFL (°C)	168
Förderdruck (Pa)	14
max. Holz-Auflagemenge (kg)	15
min. Holz-Auflagemenge (kg)	5
Wirkungsgrad (%)	> 80
Gewicht inkl. Schamotte (kg)	195
Verbrennungsluftstutzen ø (mm)	160
Abgasstutzen ø (mm)	200



## Schamotte-Innenauskleidung:



## Legende:

1	Bodenplatte
2	Wandstein niedrig
3	Wandstein hoch

Name oder Warenzeichen	Bernhard Kaschütz GmbH
Modellkennung	Eurotherm 10E
Energieeffizienzklasse	A+
Direkte Wärmeleistung	13,0 kW
Indirekte Wärmeleistung	—
Energieeffizienzindex (EEI)	109,3
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung	82,3
Brennstoff-Energieeffizienz bei Mindestlast	82,3
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>