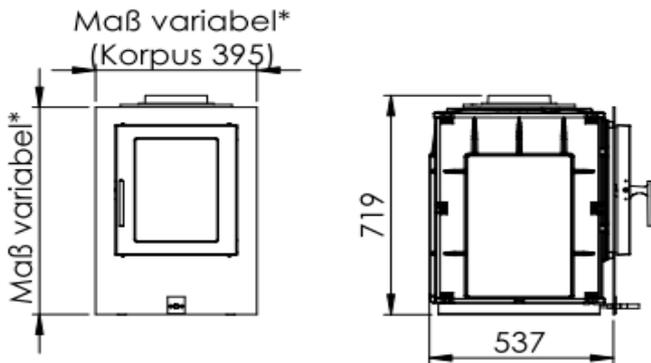


# PRODUKTDATENBLATT

EUROTHERM

6E/FP

## Abmessungen Eurotherm 6E/FP



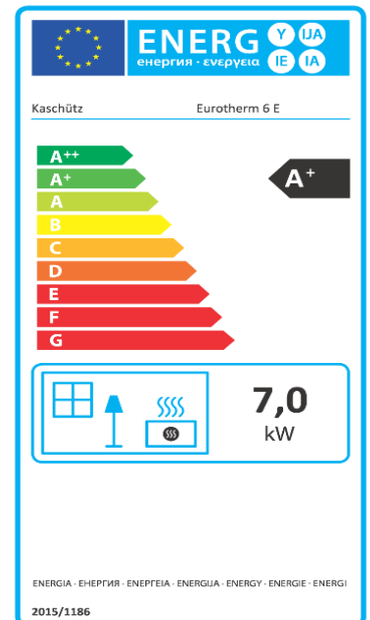
Standardmaß Frontplatte: 490x800mm

\*) Variabel bis 600x930 (1180)mm

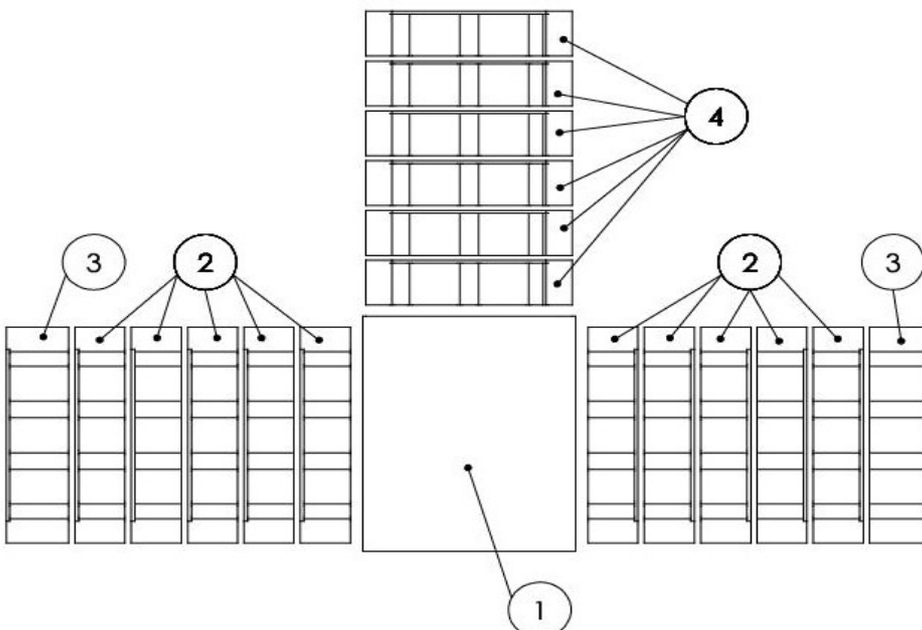


## Technische Daten

Wärmeleistung (kW)	7
Teillast (kW)	3
Nachlegeintervall (h)	4
Brennraum (B/T/H) in mm	245 / 375 / 500
zulässige max. Scheitholzlänge (cm)	33
Abgasmassestrom (g/sek)	32,4
mittlere Abgastemp. HE (°C)	515
mittlere Abgastemp. NHFL (°C)	206
Förderdruck (Pa)	14
max. Holz-Auflagemenge (kg)	7,5
min. Holz-Auflagemenge (kg)	3,5
Wirkungsgrad (%)	> 80
Gewicht inkl. Schamotte (kg)	160
Verbrennungsluftstutzen ø (mm)	125/160
Abgasstutzen ø (mm)	180



## Schamotte-Innenauskleidung:



## Legende:

1	Bodenplatte
2	Seitenwandstein niedrig
3	Seitenwandstein hoch
4	Rückwandstein niedrig

Name oder Warenzeichen	Bernhard Kaschütz GmbH
Modellkennung	Eurotherm 6E
Energieeffizienzklasse	A+
Direkte Wärmeleistung	7,0 kW
Indirekte Wärmeleistung	—
Energieeffizienzindex (EEI)	113
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung	84,8
Brennstoff-Energieeffizienz bei Mindestlast	81,9
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>