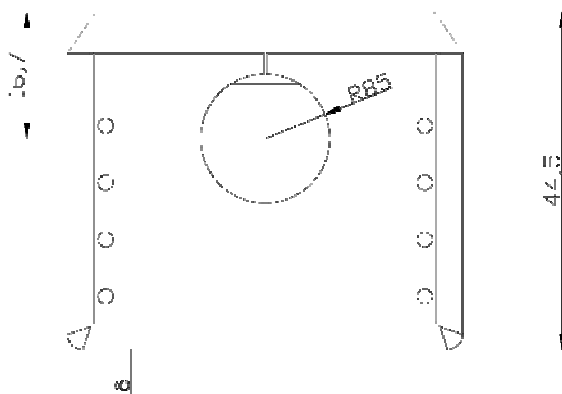


Technische Daten:

Nennwärmeleistung	(KW)	6
Gewicht	(KG)	219
Prüfnorm	DIN EN	13240
Abgasmassenstrom	(g/s)	7,6
Abgastemperatur	(°C)	196
Erf. Förderdruck	(Pa)	14
CO bez. 13% O ₂	(mg/Nm ³)	1456
NO _x bez. 13% O ₂	(mg/Nm ³)	178
Staub bez. 13% O ₂	(mg/Nm ³)	69
Brennstoff		Scheitholz
Wirkungsgrad	(%)	79,8
Notified Body		1420
Prüfungsnummer		R-230814 05/2011
Erfüllte Anforderungen		1. Stufe BimSchV, DIN Plus, § 15a-Österreich



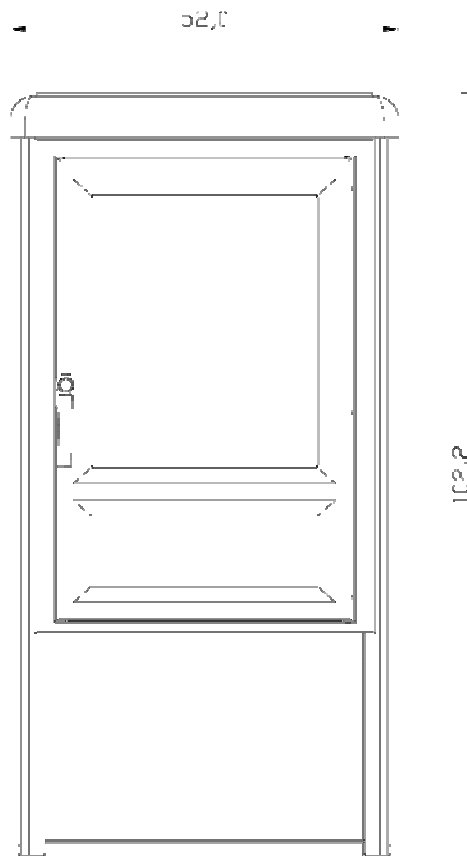
Draufsicht/Grundriss



Alle Abbildungen und Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt.
Verwertung oder Veröffentlichung, auch einzelner Details, nur mit unserer Genehmigung.
Technische Änderungen vorbehalten.

Vollständig aus Guss gefertigt.
Abgang oben und rückwärtig möglich.
Gerade Scheibe aus Keramikglas.
Verbrennungsluftautomatik oder manuell.
Schamotteausmauerung.
Massive Specksteinverkleidung

Ansicht



Alle Abbildungen und Zeichnungen sind urheberrechtlich geschützt.
Verwertung oder Veröffentlichung, auch einzelner Details, nur mit unserer Genehmigung.
Technische Änderungen vorbehalten.