

Technische Daten:

Nennwärmeleistung	(KW)	6
Gewicht	(KG)	101
Prüfnorm	DIN EN	13229
Abgasmassenstrom	(g/s)	9,9
Abgastemperatur	(°C)	196
Erf. Förderdruck	(Pa)	13
CO bez. 13% O ₂	(mg/Nm³)	1456
NO_x bez. 13% O_2	(mg/Nm³)	178
Staub bez. 13% O ₂	(mg/Nm³)	69
Brennstoff		Scheitholz
Wirkungsgrad	(%)	79,8
Notified Body	1015	

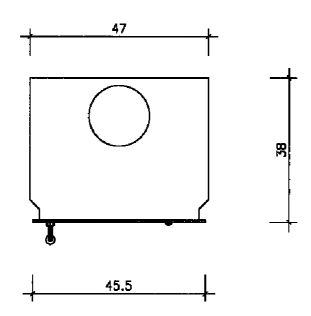


(Abb. Ohne Warmhaltefach"WHF")

Draufsicht/Grundriss

Prüfungsnummer

Erfüllte Anforderungen



30-10148/1 03/2009

1. Stufe BimSchV, §15a B-VG DIN Plus,

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

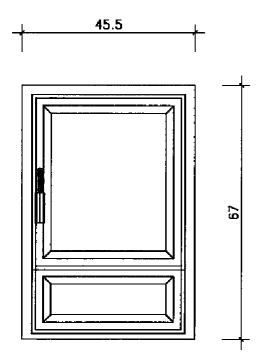
Stand 07/2011

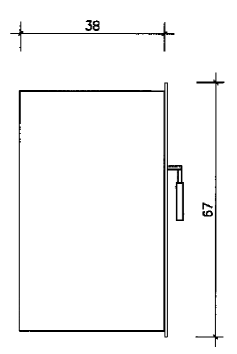


Vollständig aus Guss gefertigt.
Abgang oben und rückwärtig möglich.
Einblendhöhe im Kachelmaß.
Gerade Scheibe aus Keramikglas.
Verbrennungsluftautomatik oder manuell.
Schamotteausmauerung.
Alternativ mit aufgesetztem Warmhaltefach erhältlich.

Ansicht

Seitenansicht





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