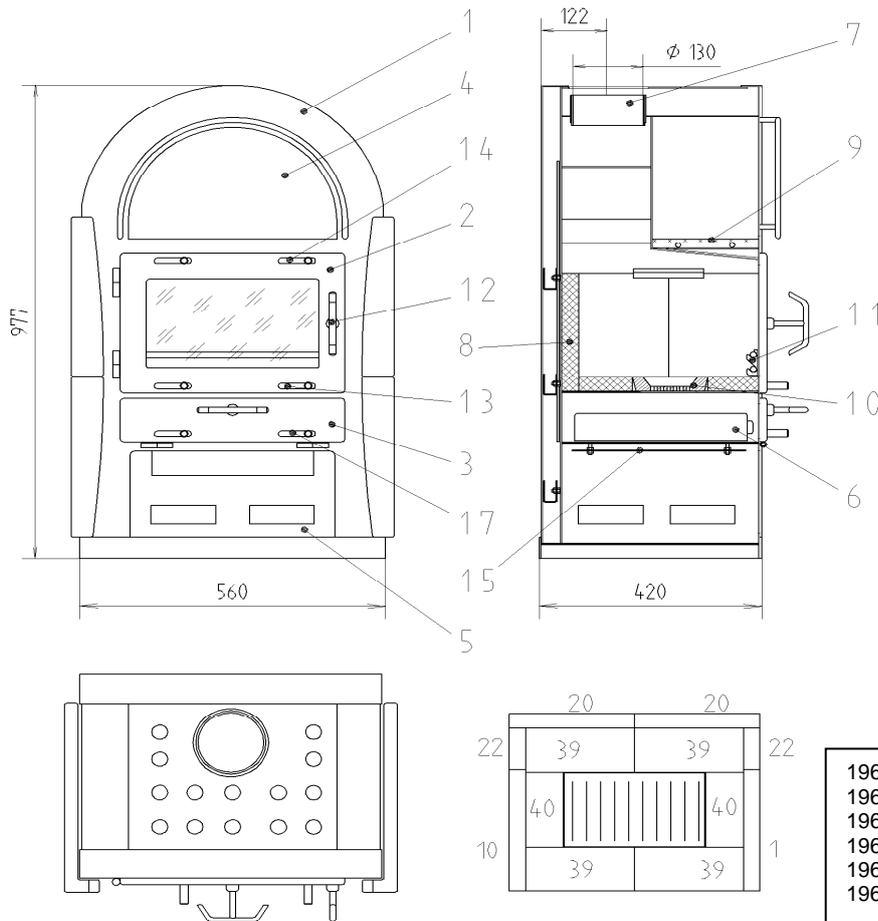


# Geräteblatt Kaminofen Viking 158.15, 158.15C, 158.15BC



**Geeignete Brennstoffe:**  
Zur Verbrennung in Ihrem Kaminofen sind folgende Brennstoffe zugelassen (siehe dazu auch Kapitel 5.1.):  
trockenes, gut abgelagertes, naturbelassenes Holz,  
Holzbriketts nach DIN 51731,  
Braunkohlebriketts 6" und 7".

**Brennstoffmengen und Einstellung der Verbrennungsluftregler:**  
Anzünden und Heizen des Gerätes: siehe Kapitel 5.4, 5.5 und 5.6 in der Bedienungsanleitung sowie Tabelle unten.

1968013	Stein Nr. 1	250x250
1968103	Stein Nr.10	250x250
1968203	Stein Nr.20	250x232
1968223	Stein Nr.22	250x65
1968393	Stein Nr.39	200x90
1968403	Stein Nr.40	152x70

Schamotteauskleidung

Brennstoffe	maximale Brennstoffmenge	Primärluftregler (14, Luftstrom durch den Rost)	Sekundärluftregler (13)
Scheitholz, Holzbriketts:	2 - 3 Scheite (ca. 1,5 - 2 kg) bzw. 1 Holzbrikett (1,5 kg)	1 Minute lang: offen, danach geschlossen	offen
Braunkohlebriketts:	2 - 3 Briketts ca. 1,5 - 2 kg	offen	halb offen

ET. Nr.	Pos.	Bezeichnung 158.15 C	ET. Nr.	Pos.	Bezeichnung 158.15C
	1 -	Blechmantel		11 -	Schieber
1969933	2 -	Fülltür	1969203	12 -	Türgriff
1969993	3 -	Aschenkastentür	1809653	13 -	Primär-Luftzufuhrregler
	4 -	Warmhaltefach	1809653	14 -	Sekundär-Luftzufuhrregler
	5 -	Holzlagerfach	1969003	15 -	Glasscheibe
1969083	6 -	Aschekasten		16 -	Abschirmung
	7 -	Rauchrohranschluß	1803073	17 -	Kachel 1
	8 -	Schamotte	1803083	18 -	Kachel 2
1800653	9 -	Auskleidung	1803083	19 -	Kachel 3
1804923	10 -	Rost	1803073	20 -	Kachel 4

Viking 158.15	
1969293	Fliese 333x333
1969503	Fliese 232x167

Technische Daten:		Viking 158.15	
Höhe	977 mm	Abgastemperatur am Stutzen des Wärmeerzeuger	315 °C
Breite	610 mm	Mindestförderdruck	10 Pa
Tiefe ohne Griffe	445mm	Mindestförderdruck bei 0,8 facher Nennwärmeleistung	9 Pa
Gewicht	130 kg	Raumheizvermögen nach DIN 18893	
Rohrstutzen	130 mm	bei günstigen Raumbedingungen	134 m <sup>3</sup>
Nennwärmeleistung	5 kW	bei weniger günstigen Raumbedingungen	73 m <sup>3</sup>
Abgasmassenstrom	9,1 g/s	bei ungünstigen Raumbedingungen	48 m <sup>3</sup>