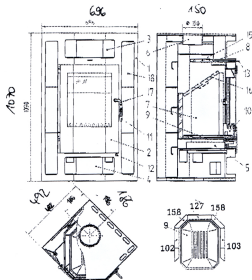


Geräteblatt Kaminofen Bornholm II 164.15, 164.15ST**Geeignete Brennstoffe:**

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, Einstellung der Verbrennungsluftregler, Betriebsweise:
 siehe Kapitel 5.4, 5.5 und 5.6 in der Bedienungsanleitung sowie Tabelle unten.

1812773	Stein Nr. 102	480x235x30
1812783	Stein Nr. 103	480x235x30
1822283	Stein Nr. 127	360x160x30
1822273	Stein Nr. 158	370x120x30

Brennstoffe	maximale Brennstoffmenge	Primärluftregler (12) (Luftstrom durch den Roast)	Sekundärluftregler (13, oben)
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	ET. Nr.	Pos.	Bezeichnung
	1	Ofenbrüher 2001	1812883	10	Stehrost
1812813	2	Feuerraumtür	1819303	11	Feuerraum-Türgriff
	3	Wärmehalteloch	1819363	12	Primärluftregler
	4	Holzlagerfach	1819363	13	Sekundärluftregler
1812803	5	Aachekasten	1812833	14	Glasscheibe 410x340
	6	Rauchrohrstützen	1812843	15	obere Zugmuldenplatte 315x160
	7	Schamotte	1822303	16	untere Zugmuldenplatte 325x265
1820213	8	Wärmefacheinleger 6.	1819543	17	Türgriffaufnahme
1820223	8	Wärmefacheinleger re.	1820283		Behälterwandfläse 333x165 grau
1822293	9	Roast	1989143		Dichtung Türe 8mm
			1989153		Dichtung Glas

Technische Daten:		Bornholm II 164.16	
Höhe	1070 mm	Abgastemperatur am Stutzen des Wärmeerzeuger	298 °C
Breite	696 mm	Mindestförderdruck	12 Pa
Tiefe ohne Griffe	492 mm	Mindestförderdruck bei 0,8 fächer Nennwärmeleistung	10 Pa
Gewicht	137 kg	Raumheizvermögen nach DIN 18863	
Rohrstutzen	150 mm	bei günstigen Raumbedingungen	170m ³
Nennwärmeleistung	6 kW	bei weniger günstigen Raumbedingungen	98 m ³
Abgasmassenstrom	5,3 g/s	bei ungünstigen Raumbedingungen	67 m ³
Prüf. Nr.	RO-919983	Raumheizvermögen nach Ö-Norm M 7821	140 m ³