

Produktdatenblatt



Kaminofen

Borkum I

4682

Stand :

06/17

Bauart		1
Nennwärmeleistung	kW	6,0
Wärmeleistungsbereich	kW	3,3 – 6,2
Raumheizvermögen DIN 18893 max.	m ³	bis 124
Energieeffizienzklasse		A
Energieeffizienzindex EEI		106
Höhe Stahl/ Stein	mm	1019/ 1051
Breite Stahl/ Stein	mm	435/ 485
Tiefe	mm	373
Feuerraum H x B x T	mm	370 x 325 x 240
Füllöffnung H x B	mm	355 x 325
Max. Scheitholzlänge	cm	30
Gewicht Stahl/ Stein	kg	98/ 115
Für Dauerbetrieb geeignet		Ja
Geprüft und zugelassen nach Norm		EN 13240
1. BImSchV – Stufe 1/ Stufe 2		2
Regensburger Norm		Ja
Münchner Norm		Ja
§15a B- VG Österreich		Ja
VKF Schweiz		24794
CO (Holz/ BB7)	mg/m ³	1008/ 911
Staub (Holz/ BB7)	mg/m ³	33/ 37
Wirkungsgrad (Holz/ BB7)	%	81,0 / 80,2
Externe Verbrennungsluftversorgung		Ja
Anschlussstutzen Ø 100 als Zubehör		Ja
Abgasmassenstrom	g/sek.	5,8
Erforderl. Förderdruck	Pa	12,0
Abgastemperatur	°C	281
Zugelassene Brennstoffe		Scheitholz < 25% Feuchtigkeitsgehalt (bevorzugter Brennstoff) Braunkohlebriketts
Ø Rauchrohr	mm	150
Abgang oben: Fussboden bis OK Stutzen	mm	1040
Abgang oben: Hinterkante bis Mitte Stutzen	mm	120
Abgang hinten: Fussboden bis UK Stutzen	mm	704
Sicherheitsabstand hinten	mm	200
Sicherheitsabstand seitlich	mm	200
Sicherheitsabstand im Strahlungsbereich der Sichtscheibe	mm	800
Feuerraumauskleidung		Vermiculite
Flachrost		Ja
Verriegelung der Brennraumtür		2-fach
Primärluftregelung		Ja
Sekundärluftregelung/ Scheibenspülung		Ja
Tertiärluft		Ja

Massblatt

JUSTUS
— PERFEKTE WÄRME —

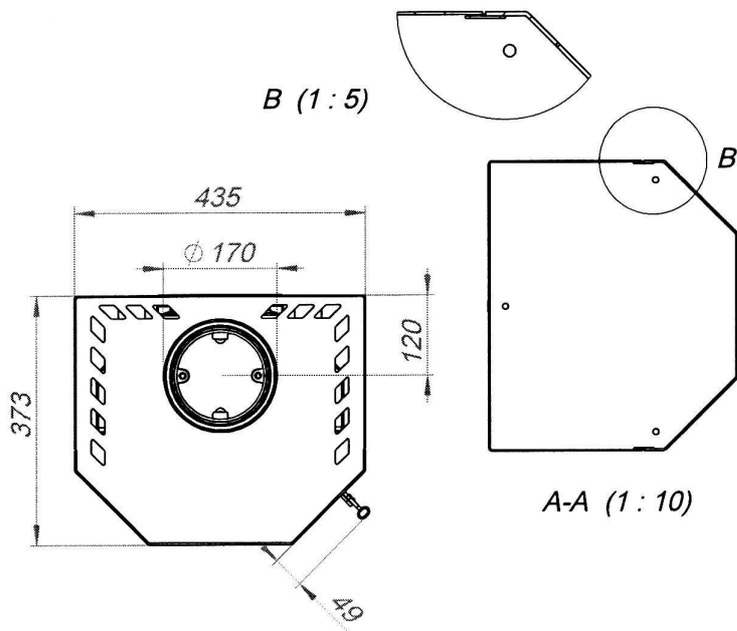
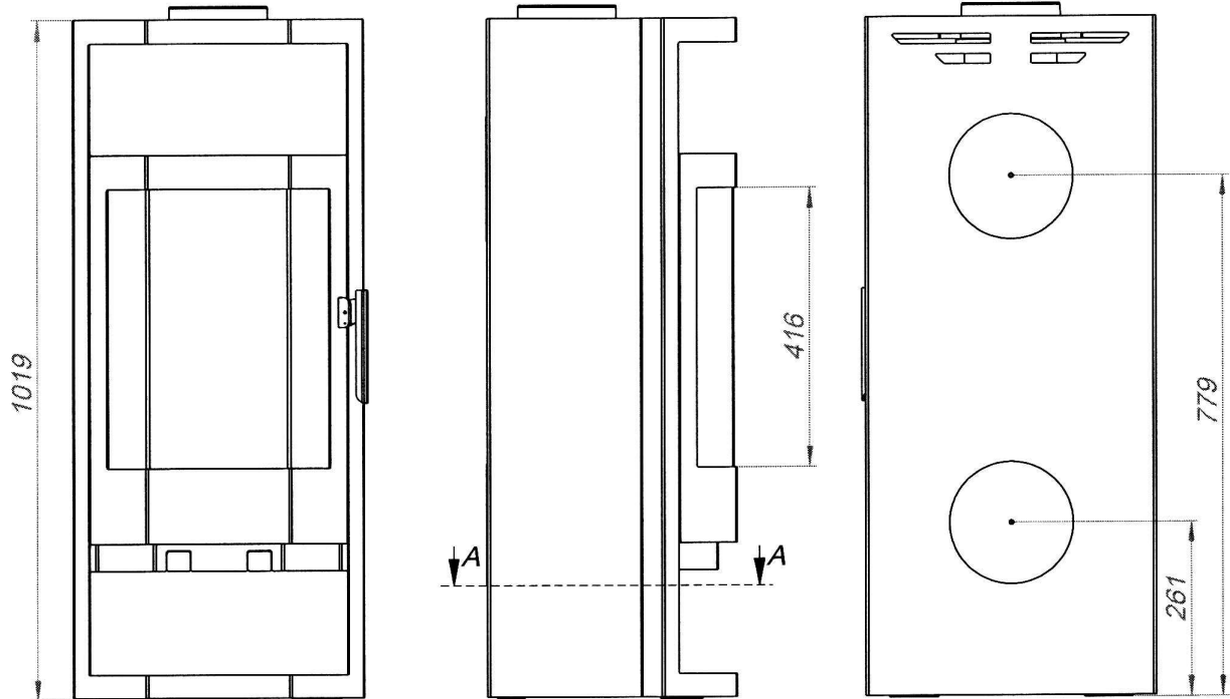
Kaminofen

Borkum I Stahl

4682

Stand :

06/17



Massblatt

JUSTUS
— PERFEKTE WÄRME —

Kaminofen Borkum I Stein

4682

Stand :

06/17

