

Prüfungen

DIN EN 13240 | 15a B-VG (A): RRF - 40 14 3668 | **Aachener-, Münchner-, Regensburger-, Düsseldorferverordnung:** Ja | **VKF- Verordnung Schweiz:** ja | **Eco-Design-Verordnung (EU) 2015 / 1185** (ab 2022)

1. BImSchV gem., §4, Abs. 3: Bjoern PREMIUM D-06 erfüllt die Emissionsgrenzwerte 2. Stufe und genießt somit uneingeschränkten Bestandsschutz.

Die Mehrfachbelegung des Schornsteins ist zulässig.

Feuerungswerte bei 13 % O₂		A+
	Holz	
Nennwärmeleistung	6	kW
Abgastemperatur	253	° C
Abgasstutzentemperatur	304	° C
Abgasmassenstrom	5,8	g/s
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung	12	Pa
Wirkungsgrad	81	%
CO-Gehalt	875	mg/m ³
Feinstaub	22	mg/m ³
OGC	125	mg/m ³
NO _x	24	mg/m ³

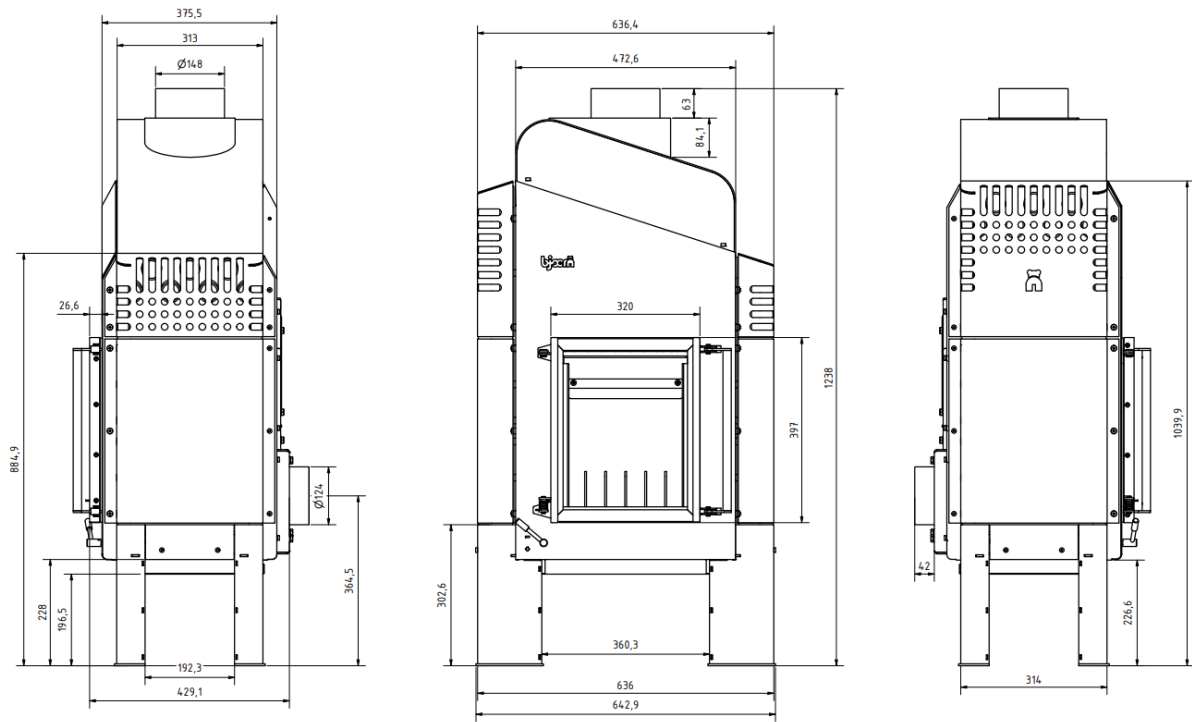
Maße & Gewicht

Höhe	1232	mm
Breite	640	mm
Tiefe	432	mm
Rauchrohranschlusshöhe	1172	mm
Rauchrohrdurchmesser	148	mm
Feuerraum (HxBxT)	500x300x270	mm
Gewicht	187	kg

Technische Änderungen vorbehalten

Bjoern © Holzofen ist eine eingetragene Marke der:
JS LASERTECHNIK Jens Schumacher e.K. • Industriestraße 29 • D-39576 Stendal
 Tel.: +49 3931 - 589 27 60 • info@bjoern-holzofen.de • www.bjoern-holzofen.de

Ansichten Maße in mm



Abstände zu brennbaren Materialien

seitlich	300	mm
hinten	250	mm
vorne Sichtfenster	1200	mm

Technische Änderungen vorbehalten

Bjoern © Holzofen ist eine eingetragene Marke der:
JS LASERTECHNIK Jens Schumacher e.K. • Industriestraße 29 • D-39576 Stendal
 Tel.: +49 3931 - 589 27 60 • info@bjoern-holzofen.de • www.bjoern-holzofen.de