

Technische Daten			JUSTUS — PERFEKTE WÄRME —	
Kaminofen	Island 7 II	4877	Stand :	06/16

Bauart		1
Nennwärmeleistung	kW	6,5
Wärmeleistungsbereich	kW	-
Raumheizvermögen DIN 18893	m ³	131
Höhe (mit Abdeckplatte)	mm	1166
Breite	mm	604
Tiefe	mm	497
Feuerraum H x B x T	mm	370 x 350 x 330
Füllöffnung H x B	mm	345 x 395
Max. Scheitholzlänge	cm	33
Gewicht Stahl/ Stein	kg	119/ 180
Für Dauerbetrieb geeignet		ja
Geprüft und zugelassen nach Norm		EN 13240
1. BImSchV Stufe 2		ja
Regensburger Norm		ja
Münchener Norm		ja
§15a B- VG Österreich		ja
VKF Schweiz		25170
Externe Verbrennungsluftversorgung		ja
Anschlussstutzen Ø 100 als Zubehör		ja
CO (Holz/ BB7)	mg/m ³	1060/ 482
Staub (Holz/ BB7)	mg/m ³	39/ 40
Wirkungsgrad (Holz/ BB7)	%	81,6/ 83,3
Abgasmassenstrom	g/sek.	7,2
Erforderl. Förderdruck	Pa	12,0
Abgastemperatur	°C	256
Zugelassene Brennstoffe		Scheitholz, Holzbriketts, BB7
Ø Rauchrohr	mm	150
Abgang oben: Fussboden bis OK Stutzen	mm	1145
Abgang oben: Hinterkante bis Mitte Stutzen	mm	167
Abgang hinten: Fussboden bis UK Stutzen	mm	893
Sicherheitsabstand hinten	mm	200
Sicherheitsabstand seitlich	mm	300
Sicherheitsabstand im Strahlungsbereich der Sichtscheibe	mm	800
Feuerraumauskleidung		Vermiculite
Flachrost		ja
Verriegelung der Brennraumtür		zweifach
Primärluftregelung		ja
Sekundärluftregelung/ Scheibenspülung		ja
Tertiärluft		ja

