

Technische Daten		JUSTUS	
Kaminofen	7672 – 5 Island Stahl gussgrau	Stand :	01/08

Bauart		1
Nennwärmeleistung	kW	5,0
Wärmeleistungsbereich	kW	3,0 – 6,1
Raumheizvermögen DIN 18893 max.	m ³	bis 88
Höhe	mm	1060
Breite	mm	522
Tiefe	mm	384
Feuerraum H x B x T	mm	150 x 325 x 240
Füllöffnung H x B	mm	360 x 315
Max. Scheitholzlänge	cm	30
Gewicht	kg	88
Für Dauerbetrieb geeignet		ja
Geprüft und zugelassen nach Norm		DIN EN 13240
Stuttgarter Norm		ja
Regensburger Norm		ja
Münchner Norm		ja
Ö Norm §15a B- VG		ja
1. BimSchV 2008		ja
Externe Verbrennungsluftversorgung		ja
Anschlussstutzen Ø 100 als Zubehör		ja
CO	mg/m ³	< 1500
Staub	mg/m ³	< 75
Wirkungsgrad	%	>78
Abgasmassenstrom	g/sek.	5,0
Erforderl. Förderdruck	Pa	11,0
Abgastemperatur	°C	300
Zugelassene Brennstoffe		Scheitholz, Holzbriketts, BB7
Ø Rauchrohr	mm	150
Abgang oben: Fussboden bis OK Stutzen,	mm	
Abgang oben: Hinterkante bis Mitte Stutzen	mm	128
Abgang hinten: Fussboden bis UK Stutzen	mm	840
Sicherheitsabstand hinten	mm	200
Sicherheitsabstand seitlich	mm	200
Sicherheitsabstand im Strahlungsbereich der Sichtscheibe	mm	800
Feuerraumauskleidung		Vermiculite
Flachrost		ja
Brennraumtür mit Mehrfachverriegelung		zweifach
Primärluftregelung		ja
Sekundärluftregelung/ Scheibenspülung		ja
Tertiärluft		ja

