


Technische Daten				
Kaminofen	Thalia 7 I mit Brennstoffautomatik	5877	Stand :	01/15

Bauart		1
Nennwärmeleistung	kW	6,5
Wärmeleistungsbereich	kW	3,6 – 7,4
Raumheizvermögen DIN 18893 max.	m ³	bis 131
Höhe	mm	1120/ 1151
Breite	mm	605
Tiefe	mm	490
Feuerraum H x B x T	mm	360 x 380 x 360
Füllöffnung H x B	mm	345 x 380
Max. Scheitholzlänge	cm	33
Gewicht Stahl/ Stein	kg	120/ 175
Für Dauerbetrieb geeignet		ja
Geprüft und zugelassen nach Norm		DIN EN 13240
1. BImSchV – Stufe 1/ Stufe 2		2
Regensburger Norm		ja
Münchener Norm		ja
Ö Norm §15a B- VG		ja
VKF Schweiz		24081
CO (Holz/ BB7)	mg/m ³	573/ 1220
Staub (Holz/ BB7)	mg/m ³	27/ 40
Wirkungsgrad (Holz/ BB7)	%	79,0/ 82,7
Abgasmassenstrom	g/sek.	9,6
Erforderl. Förderdruck	Pa	12
Abgastemperatur am Stutzen	°C	284
Zugelassene Brennstoffe		Scheitholz, Holzbriketts, BB7
Ø Rauchrohr	mm	150
Abgang oben: Fussboden bis OK Stutzen	mm	1115
Abgang oben: Hinterkante bis Mitte Stutzen	mm	166
Abgang hinten: Fussboden bis UK Stutzen	mm	869
Sicherheitsabstand hinten	mm	200
Sicherheitsabstand seitlich	mm	200
Sicherheitsabstand im Strahlungsbereich der Sichtscheibe	mm	800
Feuerraumauskleidung		Spezialkeramik
Flachrost		ja
Verriegelung der Brennraumtür		zweifach
Primärluftregelung		ja
Sekundärluftregelung/ Scheibenspülung		ja
Tertiärluft		ja
Externer Verbrennungsluft - Anschluss		ja

Massblatt			ORANIER	
Kaminofen	Thalia 7 I mit Brennstoffautomatik	5877	Stand :	01/15

