


<b>Technische Daten</b>				
<b>Kaminofen</b>	<b>Thalia 5 I</b> mit Brennstoffautomatik	5855	Stand :	01/15

Bauart		1
Nennwärmeleistung	kW	5,0
Wärmeleistungsbereich	kW	3,6 – 7,4
Raumheizvermögen DIN 18893 max.	m <sup>3</sup>	bis 88
Höhe Stahl/ Stein	mm	1064/ 1096
Breite	mm	529
Tiefe	mm	390
Feuerraum H x B x T	mm	360 x 320 x 200
Füllöffnung H x B	mm	345 x 320
Max. Scheitholzlänge	cm	30
Gewicht Stahl/ Stein	kg	88/ 138
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 <sup>3</sup>	901/ 1242
Staub (Holz/ BB7)	mg/m <sup>3</sup>	15/ 22
Wirkungsgrad (Holz/ BB7)	%	81,7/ 85,3
Abgasmassenstrom	g/sek.	4,2
Erforderl. Förderdruck	Pa	12,0
Abgastemperatur	°C	300
Zugelassene Brennstoffe		Scheitholz, Holzbriketts, BB7
Ø Rauchrohr	mm	150
Abgang oben: Fussboden bis OK Stutzen	mm	1066
Abgang oben: Hinterkante bis Mitte Stutzen	mm	133
Abgang hinten: Fussboden bis UK Stutzen	mm	835
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

<b>Massblatt</b>			<b>ORANIER</b>	
<b>Kaminofen</b>	<b>Thalia 5 I</b> mit Brennstoffautomatik	5855	Stand :	01/15

