Technische Daten			ORANIER	
Kaminofen	Thalia 5 I			
	mit Brennstoffautomatik	5855	Stand :	01/15

Bauart		1	
Nennwärmeleistung	kW	5,0	
Wärmeleistungsbereich	kW	3,6 – 7,4	
Raumheizvermögen DIN 18893 max.	m³	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. BlmSchV – Stufe 1/ Stufe 2		2	
Regensburger Norm		ja	
Münchner Norm		ja	
Ö Norm §15a B- VG		ja	
VKF Schweiz		24081	
CO (Holz/ BB7)	mg/m³	901/ 1242	
Staub (Holz/ BB7)	mg/m³	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	

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

