

Modellkennung(en):		Globefire Neptune ST 244 / Mercury ST 246 / Jupiter ST 246													
Indirekte Heizfunktion:		0,0													
Direkte Wärmeleistung:		7,0 KW													
Indirekte Wärmeleistung:		0,0													
<b><u>Brennstoff</u></b>		<b><u>Bevorzugter Brennstoff:</u></b>			<b><u>Sonstige(r) geeignete(r) Brennstoff(e)</u></b>										
Scheitholz, Feuchtigkeitsgehalt < 25%		Ja			Ja										
Pressholz, Feuchtigkeitsgehalt < 12%		NPD			NPD										
Sonstige holzartige Biomasse		NPD			NPD										
Nicht-holzartige Biomasse		NPD			NPD										
Anthrazit und Trockendampfkohle		NPD			NPD										
Steinkohlenkoks		NPD			NPD										
Schwelkoks		NPD			NPD										
Bituminöse Kohle		NPD			NPD										
Braunkohlenbriketts		Ja			Ja										
Torfbriketts		NPD			NPD										
Briketts aus einer Mischung aus fossilen Brennstoffen		NPD			NPD										
Sonstige fossile Brennstoffe		NPD			NPD										
Briketts aus einer Mischung aus Biomasse und fossilen Brennstoffen		NPD			NPD										
Sonstige Mischung aus Biomasse und festen Brennstoffen		NPD			NPD										
<b><u>Eigenschaften beim Betrieb mit dem bevorzugten Brennstoff</u></b>															
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad $\eta_s$ [%]:		80,8													
Energieeffizienzindex (EEI):		108,2													
<b><u>Angabe</u></b>		<b><u>Symbol</u></b>		<b><u>Wert</u></b>		<b><u>Einheit</u></b>		<b><u>Angabe</u></b>		<b><u>Symbol</u></b>		<b><u>Wert</u></b>		<b><u>Einheit</u></b>	
<b><u>Wärmeleistung</u></b>								<b><u>Brennstoff-Wirkungsgrad (NCV)</u></b>							
Nennwärmeleistung		$P_{nom}$		7,0		kW		Bei Nennwärmeleistung		80,8					
Mindestwärmeleistung (Richtwert)		$P_{min}$		0,0		kW		Bei Mindestwärmeleistung (Richtwert)		0,0					
<b><u>Hilfsstromverbrauch</u></b>						<b><u>Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle (eine Auswahl)</u></b>									
Bei Nennwärmeleistung		$e_{lmax}$		0,0		kW		Einstufige Wärmeleistung, keine Raumtemperaturkontrolle				-		-	
Bei Mindestwärmeleistung		$e_{lmin}$		0,0		kW		zwei oder mehr manuelle Stufen, keine Raumtemperaturkontrolle				Ja		-	
Im Bereitschaftszustand		$e_{lsb}$		0,0		kW		Raumtemperaturkontrolle mittels eines mechanischen Thermostats				-		-	
						mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle						-		-	
						mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Tageszeitregelung						-		-	
						mit elektronischer Raumtemperaturkontrolle und Wochentagsregelung						-		-	
						<b><u>Sonstige Regelungsoptionen (mehrfache Auswahl möglich)</u></b>									
						Raumtemperaturkontrolle mit Präsenzerkennung						-		-	
						Raumtemperaturkontrolle mit Erkennung offener Fenster						-		-	
						mit Fernbedienungsoption						-		-	
<b><u>Leistungsbedarf der Pilotflamme</u></b>															
Leistungsbedarf der Pilotflamme (soweit vorhanden)		$P_{pilot}$		0,0		kW									
Kontakt Daten		Globefire Ch. Leibfried GmbH, An der Bundesstraße 2, D - 49733 Haren/Ems, Germany													