



Hersteller	CERA-Design			
Modell	Faro	Faro m		
Energieeffizienzklasse	Α	Α		
Direkte Wärmeleistung	6 kW	6 kW		
Indirekte Wärmeleistung	-	-		
Energieeffizienzindex (EEI)	106,1	106,3		
Brennstoff- Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung	80,1 %	80,2 %		
Hinweise	 die Brandschutz- und Sicherheitsabstände u. a. zu brennbaren Baustoffen müssen unbedingt eingehalten werden! der Feuerstätte muss immer ausreichend Verbrennungsluft zuströmen können. Luftabsaugende Anlagen können die Verbrennungsluftversorgung stören! 			