

Rein K

Nennwärmeleistung	14	kW
Gewicht	150	kg
Rauchrohranschluss (oben)	150	mm
Feuerraum HxBxT	378x520	mm
Glaskeramikscheibe HxB	395x390	mm
Ascherost HxB		mm
max. Brennstoffaufgabe*	4,29	kg/h
Schornsteinberechnung nach DIN 4705 / DIN EN 13384		
Abgastemperatur	267	°C
Abgasmassestrom	12,02	g/s
Förderdruck	12	Pa
CO - Gehalt (bez. auf Bezugs - O ₂ - Wert)	0,0907	%)
Bezugs - O ₂ - Wert für die CO - Emissionen	13	(Vol.-%)
Staub-Gehalt	33,9	(mg/m ³)
freie Querschnitte Zuluft / Umluft	>850	cm ²
Volumen Aschekasten		cm ³
Bauart 1 nach DIN 18891 , EN 13240 : 2006 (Einzelraumfeuerstätte für feste Brennstoffe)		

