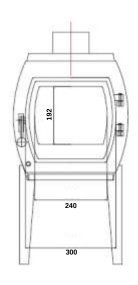
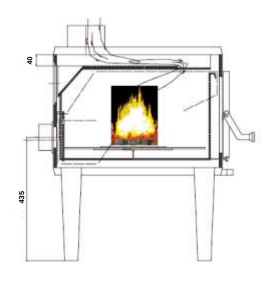
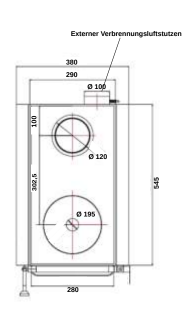
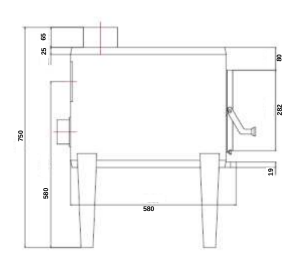
## **Charon I**

## Skizzen, Daten und Maße









## Extra Details/Technische Daten

Abmessungen in mm HxBxT	Brennraum in mm HxBxT	Fülltüröffnung in mm HxB	Sichtscheibe in mm HxB		Ext.Luft zufuhr	Bauart	Höhe bis UK Stutzen oben		1+ 2 BimschV	Raumheizver- mögen in cbm		Geprüft nach DIN
750x380x670	200x280x470	160x260	180x230		ja	1	700		ja	180		13240
Korpusfarbe	Feuerraum- auskleidung	Brennstoffe	Dauer-/ Zeitbrand		Einhebel- bedienung	Asche- kasten	Dreh/Fächer rost		Primär luft	Sekundär luft	Ö-Norm	Luft Verordn. der Schweiz
Schwarz	Guß	Holz+Kohle	Zeitbrand		ja	ja	ja		ja	ja	ja	ja
Staub bez, auf 13	<sup>3</sup> NOX: 114 mg	NOX: 114 mg/Nm³ CO: 8		5 mg/Nm³	OGC: 3	200.00 mg/		Aachen Stuttgart und			ja	
Werte (umgerech	72 mg	72 mg/MJ		528 mg/MJ		25 mg/MJ		Regensburg nach DIN plus				