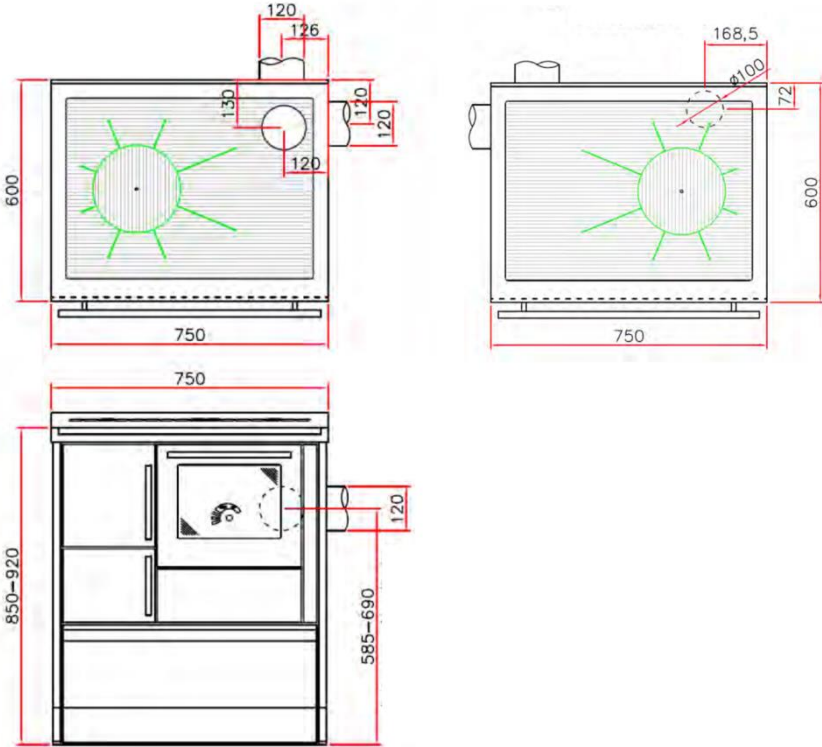







Zeichnungen			Zertifikate		
			<b>EN 12815</b> <b>DIN 18880</b>   <b>ART. 15A B-VG</b>		
			<b>ÖKO-Feuerung</b>		
			 Außenluftanschluss  ÖKO Serie  Automatischer Leistungsregler		
Technische Daten Nennleistung			Maße		
Nennwärmeleistung	8,25	kw	Feuertür-Öffnung B/H	190x220	mm
Wirkungsgrad	85	%	Feuerraummasse B/H/T	175/290/400	mm
Brennstoffverbrauch	2,5	kg/h	Bratrohr B/H/T	315/220/440	mm
Abgastemperatur	195	°C	Herdplattenmaße H/T/D	667/487/8	mm
Unterdruck im Schornstein	12	Pa	Kaminanschluss	Ø120	mm
CO-Ausstoß (13% O <sub>2</sub> )	0,1	%	Höhe des Herdes verstellbar	860-920	mm
Abgasmassenstrom	6,2	g/s	Gewicht	225	kg
Staub Emission aus 13% O <sub>2</sub>	38	mg/Nm <sup>3</sup>			

Die im Katalog enthaltenen Daten sind mit November 2013 aktualisiert. Die Greithwald Herde Srl ist nicht verantwortlich für eventuelle Druckfehler. Greithwald Herde Srl arbeitet täglich an der Verbesserung seiner Produkte und behält sich das Recht vor, technische und optische Änderungen vorzunehmen.