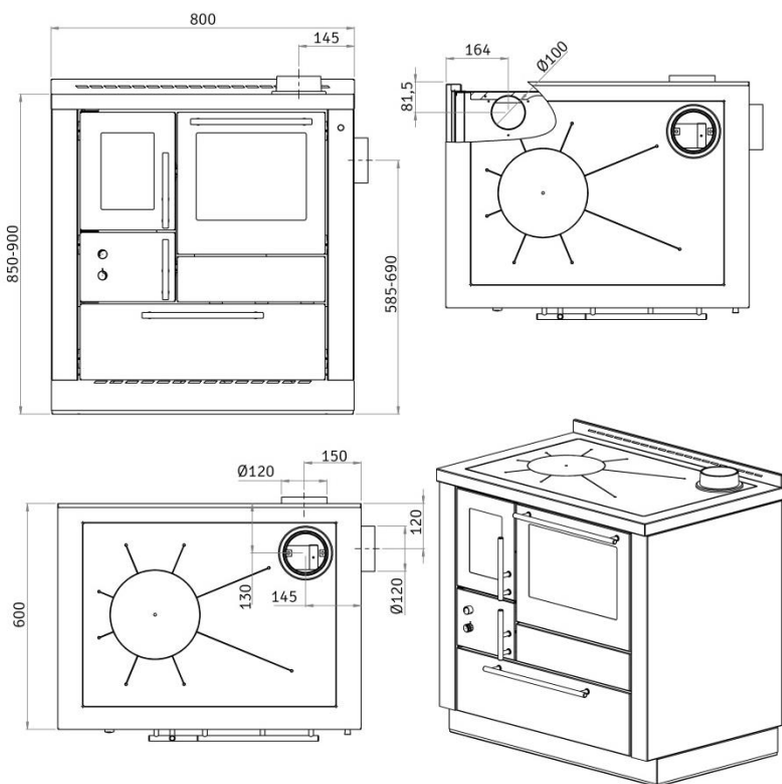


# Öko Power 80

## TECHNISCHE DATEN

Zeichnungen			Zertifikate		
			<p><b>EN 12815</b> <b>DIN 18880</b></p> <p><b>BlmSchV</b> stufe 2</p> <p>V K F A E A I</p> <p><b>ART. 15A B-VG</b></p>		
			<b>ÖKO-Feuerung</b>		
			 Außenluftanschluss  ÖKO Serie  Automatischer Leistungsregler  Handregulierung		
Technische Daten Nennleistung			Maße		
Nennwärmeleistung	8,8	kw	Feuertür-Öffnung B/H	205x258	mm
Wirkungsgrad	82,5	%	Feuerraummasse B/H/T	212/280/400	mm
Brennstoffverbrauch	2,5	kg/h	Bratrohr B/H/T	315/275/440	mm
Abgastemperatur	214	°C	Herdplattenmaße H/T/D	667/487/8	mm
Unterdruck im Schornstein	11	Pa	Kaminanschluss	Ø120	mm
CO-Ausstoß (13% O <sub>2</sub> )	0,11	%	Höhe des Herdes verstellbar	850-910	mm
Staub Emission aus 13% O <sub>2</sub>	15,7	mg/Nm <sup>3</sup>	Gewicht	210	kg

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.