

# Holzherde und Pelletöfen



Pelletöfen



Landhausherde



Rustikal



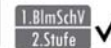
K 176 F/A 90 schwarz auch mit Ceranplatte **A**

## Schlicht klassisch, elegant K 176

- verchromter Herdrahmen
- robuste, lackierte Stahlplatte
- geräumiger, ausschamottierter Brennraum
- optimierte Fülltüröffnung
- Bayrischer Doppelzug für gleichmäßige Wärmeverteilung und optimale Backergebnisse

Erhältlich als K 176 A mit 70 cm Breite in den Farben weiß, blau und elfenbein oder mit Sichtfenster in schwarz, weiß und elfenbein Erhältlich als K 176 A 90 mit 90 cm Breite in den Farben weiß, blau und schwarz.

Bei allen Modellen Anschlussmöglichkeiten entweder rechts oder links: oben, hinten und seitlich Serienzubehör: Rußkratze, Deckelheber, Fettpfanne, Bratrost.



K 176 F/A weiss **A**



K 176 A elfenbein **A**



K 176 A 90 blau **A**



K 176 F/A 90 schwarz auch mit Ceranplatte **A**



## Nostalgisches Landhausflair K 185 F

- robuste, pflegeleicht lackierte Gussplatte
- geräumiger Brennraum mit Vermiculite
- Bratrohr mit Glasinnentür und Temperaturanzeige
- Wärmefach unter dem Bratrohr
- Mit Wärme speichernder Naturstein- oder Keramikverkleidung oder als emaillierte Stahlversion
- Anschlussmöglichkeiten oben und hinten, entweder rechts oder linksseitig
- Serienzubehör: Schürhaken, Handschuh, Backblech, Bratrost, Abdeckhaube in Cappuccino oder anthrazit als Sonderzubehör erhältlich



Keramik bordeaux **A**

**A** anthrazit



Keramik antik **A**

Cappuccino **A**



Naturstein

**A**



Das aufgesetztes Wasserschiff aus Edelstahl (3.5l) ist als Sonderzubehör erhältlich



## Nostalgieherd Rustika



- massiver Herdrahmen
- Gussplatte mit Kochlochdeckel
- emailliertes Bratrohr
- schamottierter Brennraum

Der Rustica verfügt über Anschlußmöglichkeit links und rechts jeweils seitlich, hinten und oben und ist in rechter und linker Ausführung bestellbar.



**seitliche  
Anschluss  
Möglich-  
keiten**

**A+**



**PO 59 grau**



**PO 59 weiss**

**moderne Pellettechnik in formschönem Design**

- 6 KW
- bis 300 m³ Raumheizvermögen
- 10,5 kg Pellettank mit Füllstandanzeige
- Lauf-Display mit Leistungsparametern
- Raumtemperaturanzeige und Diagnose-System
- energiesparend mit optionaler Display-Deaktivierung
- elektrische Zündung, 4stufige Leistungsregulierung, integrierter Raumthermostat
- Konvektionsluft-Gebläse
- Brennerkopf aus Gusseisen
- Taktsteuerung
- auch über externes Raumthermostat regelbar
- Fernbedienung, Raumluftbefeuchter, seitl. Anschluss-Set als Sonderzubehör

### **KOMFORT**

Mit Fernbedienung  
(bei PO 59/PO 81/PO 90 optional),  
Zeitschaltuhr und  
Programmierung im Tages- oder  
Wochenzyklus am Display



### **DAUERBETRIEB**

Bis zu 2.600 Minuten mit einer  
Tankfüllung Füllstandanzeige  
im Pellettank



### **LANGLEBIGKEIT**

Brennraum, Brennerkopf und  
Heiztür aus massivstem Gusseisen



### **ZUBEHÖR**

Mit Abgasanschluss-Sets für alle  
Anschlussmöglichkeiten und  
Raumluftbefeuchter (PO 59/PO 81/PO 90)



**15aB-VG**







PO 81 bordeaux

- 8,5 KW
- bis 400m<sup>3</sup> Raumheizvermögen
- 18 kg Pellettank
- Lauf-Display mit Leistungsparametern
- Raumtemperaturanzeige und Diagnose-System
- energiesparend mit optionaler Display-Deaktivierung
- elektrische Zündung, 4stufige Leistungsregulierung, integrierter Raumthermostat
- Konvektionsluft-Gebläse
- Brennertopf aus Gusseisen
- Taktsteuerung
- auch über externes Raumthermostat regelbar
- Fernbedienung, Raumluftbefeuchter, seitl. Anschluss-Set als Sonderzubehör



PO 81 grau



- 8,5 KW
- bis 400m3 Raumheizvermögen
- 17,5 kg seitlicher Pellettank
- Lauf-Display mit Leistungsparametern
- Raumtemperaturanzeige und Diagnose-System
- energiesparend mit optionaler Display-Deaktivierung
- elektrische Zündung, 4stufige Leistungsregulierung, integrierter Raumthermostat
- Konvektionsluft-Gebläse
- Brenntopf aus Gusseisen
- Taktsteuerung
- auch über externes Raumthermostat regelbar
- Fernbedienung, Raumluftbefeuchter, sertl. Anschluss-Set als Sonderzubehör

6  
Anschluss  
Möglich-  
keiten



PO 90 weiss



PO 90 grau

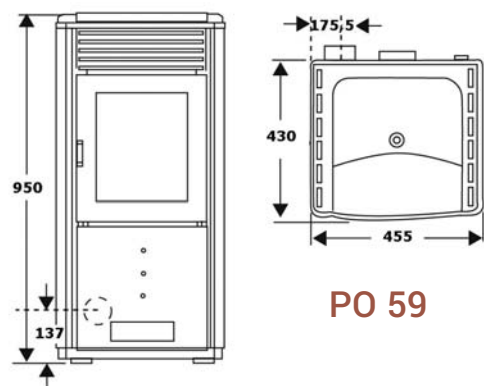


15aB-VG

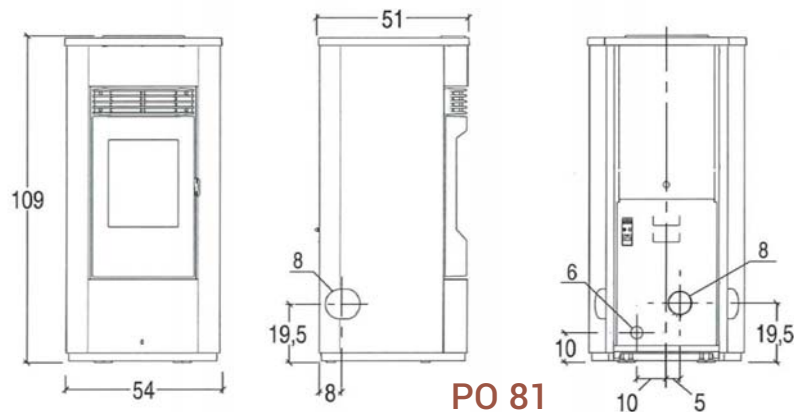
CO-ZERTIFIKAT:  
München, Regensburg, Aachen



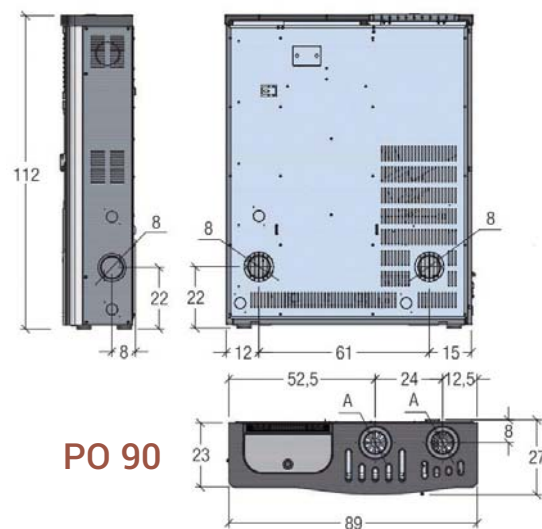




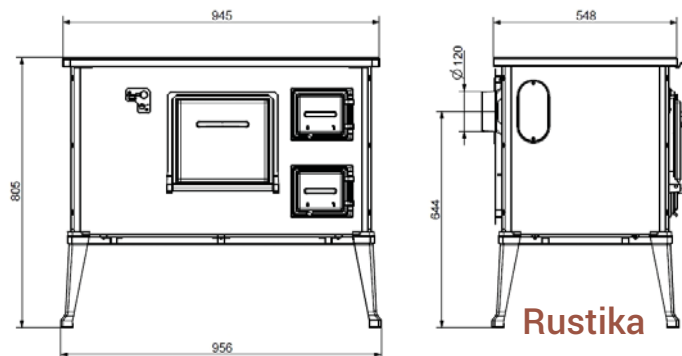
**PO 59**



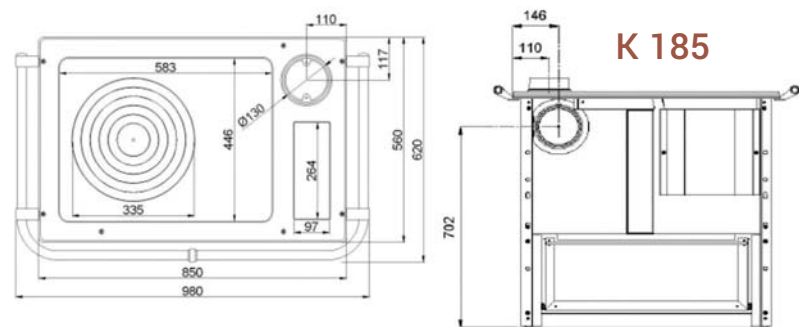
**PO 81**



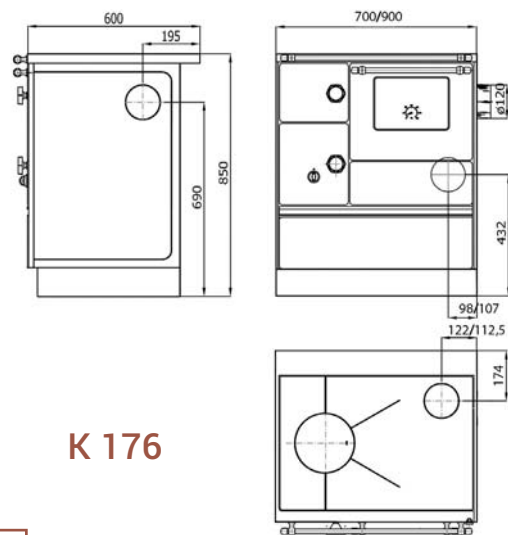
**PO 90**



**Rustika**



**K 185**



**K 176**

Modell		PO 59 II	PO 81	PO 90
Brennstoffverbrauch (max/min)	ca. kg/h	1,4/0,6	2,0/0,6	2,0/0,6
Zugelassene Brennstoffe Holzpellets nach DIN 51731 oder ONORM M 7135, DINplus	mm	Ø 6	Ø 6	Ø 6
Nennwärmeleistung	kW	6	8,5	8,5
Raumheizvermögen*	m³	300	400	400
Wärmeleistungsbereich	kW	2,5-6,0	2,6-8,5	2,6-8,5
Wirkungsgrad	%	92	89	85,2
Zugbedarf (max/min)	Pa	10/2**	12/10**	12/8**
Inhalt Pellettank	kg	10,5	18	17,5
Stromanschluss	V	230	230	230
Frequenz	Hz	50	50	50
maximale Leistungsaufnahme	W	370	390	370
Leistungsaufnahme bei maximalem/minimalem Heizbetrieb	W	140/90	140/110	140/90
Standby-Betrieb	W	5	5	5
Durchmesser Abgasstutzen	mm	Ø 80	Ø 80	Ø 80
Mittlere Abgastemperatur (max/min)	°C	145/117	233/129	164/149
Abgasmassenstrom (max/min)	g/s	4,8/3,4	5,6/4,3	8,1/3,0
Gewicht	kg	90	115	125

Modell		K185 F/A	K176 A-70	K176 A-90	RUSTIKA
Zulassungen		CE, VKF	CE,VKF,15aB-VG	CE,VKF,15aB-VG	CE,VKF,15aB-VG
Nennwärmeleistung	kW	7	5	5	6
Raumheizvermögen* bei Dauerheizung	m³	210/120/82	124/73/48	124/73/48	165/95/65
bei Zeitheizung	m³	148/86/59	88/53/34	88/53/34	116/69/47
Abgasanschluss	mm Ø	130	120	120	120
Abgasmassenstrom**	g/s	9,87/12,08	5,4/6,4	5,4/6,4	16,6
Abgastemperatur am Abgasstutzen**	°C	213/226	290/325	290/325	178
Notwendiger Förder- druck bei NWL	Pa	12	12	12	12
Abmessungen Breite/Tiefe/Höhe (ohne Haube)	mm	980/620/820	700/600/850	900/600/850	950/550/805
Herdplatte B/T	mm	850/560	675/470	875/470	870/470
Feuerraum B/T/H	mm	230/430/230	175/390/200	175/390/200	160/300/180
Heiztüröffnung B/H	mm	185/195	140/175	140/175	150/125
Bratrohr B/H/T	mm	350/250/410	330/260/440	470/260/450	250/200/480
Zulässige Brennstoffe		Scheitholz/Holz- und Braunkohlebr.*	Scheitholz/Holz- und Braunkohlebr.*	Scheitholz//Holz- und Braunkohlebr.*	Scheitholz/ Holzbriketts
Sicherhabst. hinten	mm	380	150	150	250
seitlich Bratr./Feuerr.	mm	430/430	200/300	200/300	500
nach oben	mm	800	700	700	700
Gewicht netto	kg	125/135 Ker. 168 Naturst.	131	160	95