

# Dragon 4/16 XL

MODERN | OPTIMA | RASTER

### **Im Standard**

- Brennraum ohne Gitterrost
- Zugumlenkplatte aus eigener Refrabox-Keramik
- Scheibenspülung
- Anschluss der Zuluft von 3 Seiten
- Präzise Steuerung der Zuluft für verschiedene Phasen der Verbrennung
- System zur Nachverbrennung der Abgase
- Individuelle Konfiguration von Feuerraumkeramik, Türgriff, Rahmen und Glasscheibe
- Edelstahlleisten auf der Innenseite des Türrahmens

## **Optionale Ausstattung:**

- Zweifachverglasung
- Verkleidungsrahmen

### **MODERN**

- Feuerraum ausgekleidet mit klassischem Schamotte
- Klassische Glasscheibe im Metalltürrahmen mit leicht abgerundeten Kanten
- Classic-Türgriff

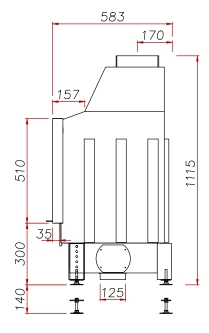
### **OPTIMA**

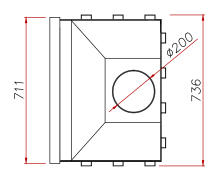
- Feuerraum ausgekleidet mit schwarzem Schamotte
- Scheibe mit schwarzer
  Designumrandung bedruckt
- Schmale Designprofile in schwarz oder Edelstahl anstelle des traditionellen Metalltürrahmens
- Design-Türgriff



### **RASTER**

- Feuerraum ausgekleidet mit Refrabox-Keramik
- Scheibe mit schwarzer
  Designumrandung bedruckt
- Schmale Designprofile in schwarz oder Edelstahl anstelle des traditionellen Metalltürrahmens
- Design-Türgriff





Heizleistung		5-15,5	kW
Wirkungsgrad		78,6	%
Gewicht		191	kg
Brennstoff		Holz mit Restfeuchtegehalt unter 20%, Holzbriketts	
Abgastemperatur bei Nennleistung		306	°C
Notwendiger Förderdruck		-12	Pa
Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch		4,2	kg/h
Durchschnittlicher CO Ausstoß		547	mg/m³
Feinstaubausstoß		36	mg/m³
Abgasmassenstrom		9,7	g/s
Durchschnittlicher Kaminzug		13,8	Pa
Äußere Abmessungen des Einsatzes (B/H/T)		736/1115-1255/583	mm
Äußere Abmessungen des sichtbaren Teils nach Verkleidung (B/H/T)		711/510	mm
Äußere Abmessungen der Glasscheibe (B/H/T)	Modern	606/405	mm
	Raster, Optima	673/471	
Innendurchmesser Abgasrohr		200	mm
Außendurchmesser Verbrennungsluftstutzen		125	mm
Max. Scheitlänge Brennholz		570	mm
Abmessungen Feuerraumboden (B/T)		570/390	mm
Raumluftunabhängiger Betrieb möglich			ja