

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

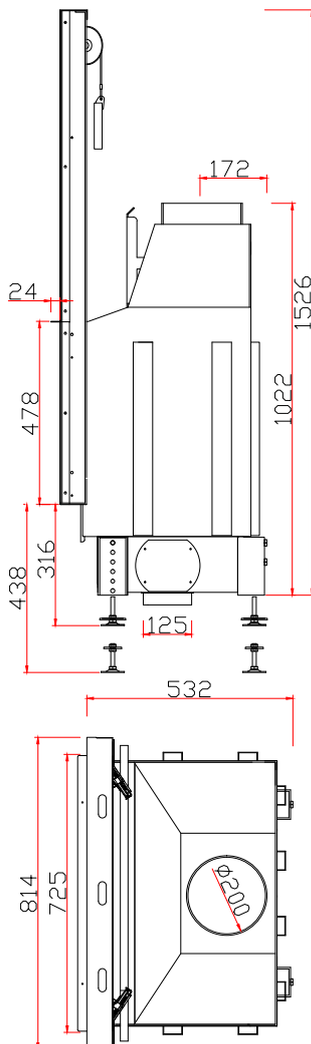
- Feuerraum ausgekleidet mit klassischem Schamotte
- Klassische Glasscheibe im Metalltürrahmen mit leicht abgerundeten Kanten
- Classic-Türgriff

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 | 4-14 | kW |
| Wirkungsgrad | 78,0 | % |
| Gewicht | 225 | kg |
| Brennstoff | Holz mit Restfeuchtegehalt unter 20%, Holzbriketts | |
| Abgastemperatur bei Nennleistung | 300 | °C |
| Notwendiger Förderdruck | -12 | Pa |
| Durchschnittlicher Brennstoffverbrauch | 4,0 | kg/h |
| Durchschnittlicher CO Ausstoß | 550 | mg/m ³ |
| Feinstaubausstoß | 37 | mg/m ³ |
| Abgasmassenstrom | 9,0 | g/s |
| Durchschnittlicher Kaminzug | 13,5 | Pa |
| Äußere Abmessungen des Einsatzes (B/H/T) | 814/1526-1662/532 | mm |
| Äußere Abmessungen des sichtbaren Teils nach Verkleidung (B/H/T) | 725/478 | mm |
| Äußere Abmessungen der Glasscheibe (B/H/T) | Modern Raster, Optima | 606/362 673/428 |
| Innendurchmesser Abgasrohr | 200 | mm |
| Außendurchmesser Verbrennungsluftstutzen | 125 | mm |
| Max. Scheitlänge Brennholz | 570 | mm |
| Abmessungen Feuerraumboden (B/T) | 570/310 | mm |
| Raumluftunabhängiger Betrieb möglich | | ja |