

Golaya

Olsberg
PRIMÄRHEIZTECHNIK



Golaya

alpinofen

- moderner, schlanker Kaminofen
- große, gerundete Sichtscheibe
- Scheibenspülluftsystem mit vorgewärmter Sekundärluft
- 2-Punkt Türverschluss für optimale Stabilität
- integrierter Griff, außerhalb des Strahlungsbereiches
- großer Feuerraum aus Schamotte für 33er Holzscheite
- hervorragendes Abbrandverhalten und Flammenbild durch modernste Feuerungstechnik
- Rüttelrost aus Guss
- Primär- und Sekundärluft getrennt regulierbar
- Brennstoffe: Holz und Holzbriketts
- Rauchrohranschluss oben und hinten möglich
- **Stützen für externe Verbrennungsluftzufuhr**
- geprüft EN 13240; DIN plus; 15 a B-VG; VKF
- erfüllt die Münchener und Regensburger Anforderungen
- für Mehrfachbelegung geeignet
- **Erfüllt alle Anforderungen der zu erwartenden novellierten 1. BImSchV**
- **Wärmespeicherung durch den Olsberg PowerBloc!**

Olsberg PowerBloc! 23/5161.9210

Bogen 23/5161.9210



Golaya (geschnitten)
mit eingebautem Bogen 23/5161.9210 und
Olsberg PowerBloc! 23/5161.9200
(6 von 8 Elementen)

Bezeichnung

Artikelnummer

Korpus: schwarz
Seitenverkleidung • Stahl, schwarz 23/5161

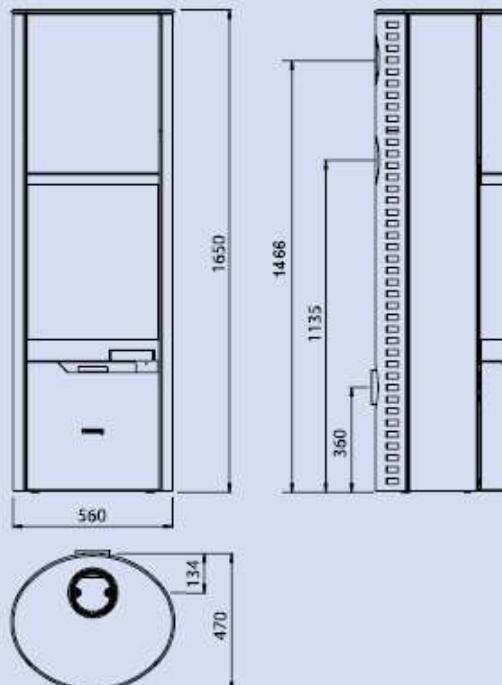
Zubehör:
Olsberg PowerBloc! 23/5161.9200
Bogen Ø 150, Höhe 245 mm, Länge 375 mm 23/5161.9210

Nennwärmeleistung: 6 kW
Leistungsbereich: 3 - 8 kW
Wirkungsgrad: > 80,0 %
Gewicht:
Golaya 180 kg
Olsberg PowerBloc! 70 kg
Höhe / Breite / Tiefe: 1650 / 560 / 470 mm
Rauchrohrstutzen: Ø 150 mm
Anschlusshöhe:
oben 1): 1265 mm
hinten 2): 1135 mm
hinten mit Bogen 23/5161.9210 2): 1466 mm
Verbrennungsluftstutzen: Ø 120 mm
Anschlusshöhe hinten 2): 360 mm

1) Anschlusshöhe bis Oberkante Stutzen

2) Anschlusshöhe bis Mitte Stutzen

Maßzeichnung



Golaya