

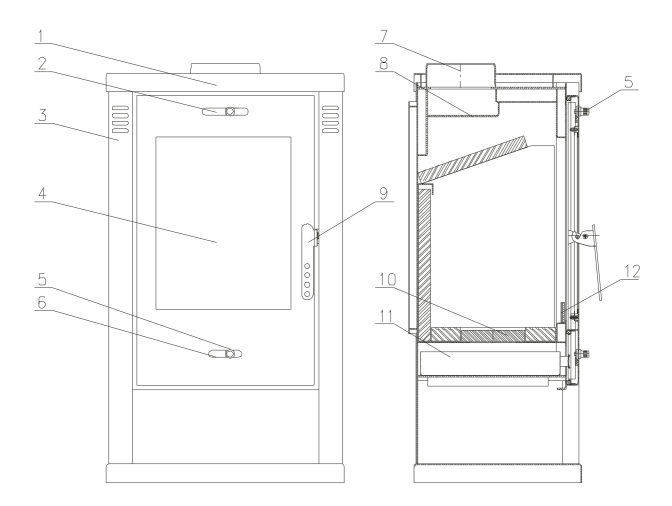
Kaminofen "Torino"

Nennwärmeleistung	7,5	kW
Gewicht	70	kg
Rauchrohranschluss	150	mm
Feuerraumöffnung HxB (Glaskeramikscheibe 314x390mm)	380 x 300	mm
Feuerraumtiefe	290	mm
max. Brennstoffaufgabe* (Brennstoffe: naturbelassenes Scheitholz)	2,21	kg/h
Maße LxBxH	510x418x900	mm
Schornsteinberechnung nach DIN 4705 / DIN EN 13384		
Abgastemperatur	258	°C
Abgasmassestrom	6,32	g/s
Förderdruck	12	Ра
CO - Gehalt bei 13%O2	1210	mg/m³
Wirkungsgrad	76,94	%
Staub Gehalt bez.13%O2	39,2	mg/m³
freie Querschnitte Zuluft/ Umluft	850	cm²
Volumen Aschekasten	1969	cm³
Bauart 1 nach DIN 18891, EN 13240 / Erfüllt die aktuellen Anforderungen der 1. BImSchV Stufe 2.		

^{1,5} kg naturbelassenes Scheitholz entspricht ca. 2 - 3 Holzscheite Kantenlängen 330mm x 70mm x 60 mm



Abb. Torino



- 1.Abdeckplatte;
- 2.Sekundärluftschieber
- 3.Body/Körper
- 4.Feuertür

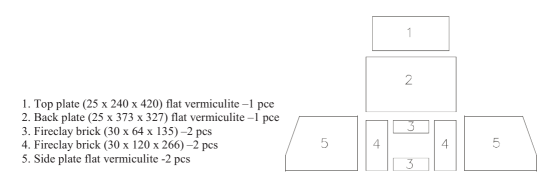
- 5-6.Sekundärluftschieber
- 7.Rauchgasanschluss, DN150
- 8.Umlenkung Stahl
- 9.Türgriff

- 10. Gußrost
- 11.Aschekasten
- 12.Vorstehrost

Maße: Breite 510 mm, Tiefe 418 mm, Höhe 900 mm.

Abstand zu brennbaren Materialien: 80 cm-in der Front, 30 cm-Seite, 35 cm hinten

Brennstoff: getrocknetes Holz, max. 2,21 kg/h



Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen und Druckfehler vorbehalten!