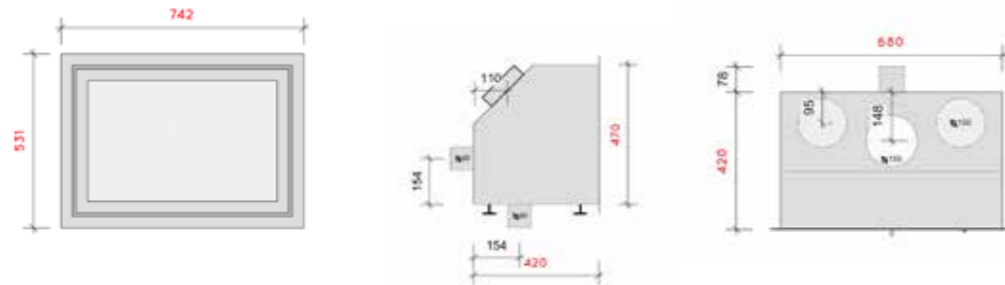


fenix wood style 68/55

Inbouwfmetingen BxHxD *680x550x420 mm*
 Verwarmingsvolume *70-150 m³*
 Vermogen *2,5-8 kW*
 Beschikbare buitenkaders *35 mm standaard - 50 mm of volgens maatwerk*
Europese keuring
Air-wash systeem

fenix
wood style

68/47



Inbouwafmetingen B x H x D
Afmetingen deurvenster
Diameter rookkanaal
Gewicht
Verwarmingsvolume
Vermogen
Rendement
CO-uitstoot
Houtblokken tot

680x470x420 mm
580x369 mm
150 mm diameter
86 kg
70-150 m³
2,5-8 kW
79%
0,10%
40 cm

Verbruik
Minimum trek
Aansluiting externe luchttoevoer
Beschikbare buitenkaders

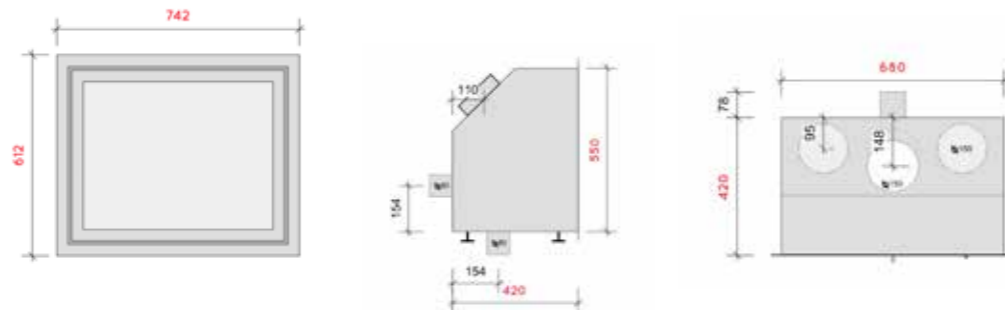
2,10 kg/u
11 Pa
80 mm diameter
35 mm standaard - 50 mm
of volgens maatwerk
primaire - secundaire - tertiaire

Beluchting

Europese keuring
Air-wash systeem

fenix
wood style

68/55



Inbouwafmetingen B x H x D
Afmetingen deurvenster
Diameter rookkanaal
Gewicht
Verwarmingsvolume
Vermogen
Rendement
CO-uitstoot
Houtblokken tot

680x550x420 mm
580x450 mm
150 mm diameter
95 kg
70-150 m³
2,5-8 kW
76%
0,10%
40 cm

Verbruik
Minimum trek
Aansluiting externe luchttoevoer
Beschikbare buitenkaders

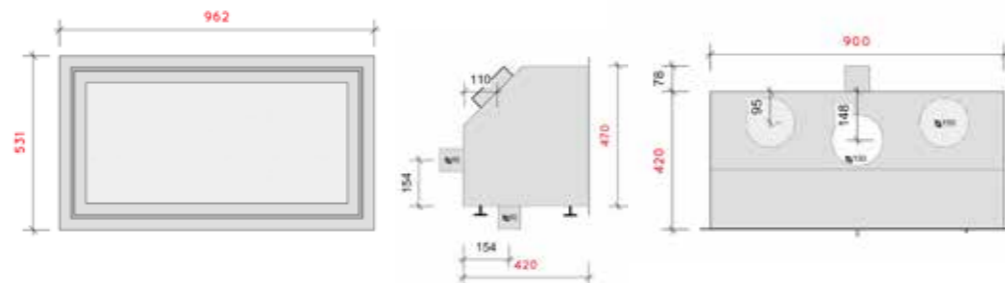
2,30 kg/u
11 Pa
80 mm diameter
35 mm standaard - 50 mm
of volgens maatwerk
primaire - secundaire - tertiaire

Beluchting

Europese keuring
Air-wash systeem

fenix
wood style

90/47



Inbouwafmetingen B x H x D
Afmetingen deurvenster
Diameter rookkanaal
Gewicht
Verwarmingsvolume
Vermogen
Rendement
CO-uitstoot
Houtblokken tot

900x470x420 mm
800x369 mm
150 mm diameter
105 kg
85-175 m³
3-10 kW
79%
0,10%
65 cm

Verbruik
Minimum trek
Aansluiting externe luchttoevoer
Beschikbare buitenkaders

2,89 kg/u
11 Pa
80 mm diameter
35 mm standaard - 50 mm
of volgens maatwerk
primaire - secundaire - tertiaire

Beluchting

Europese keuring
Air-wash systeem