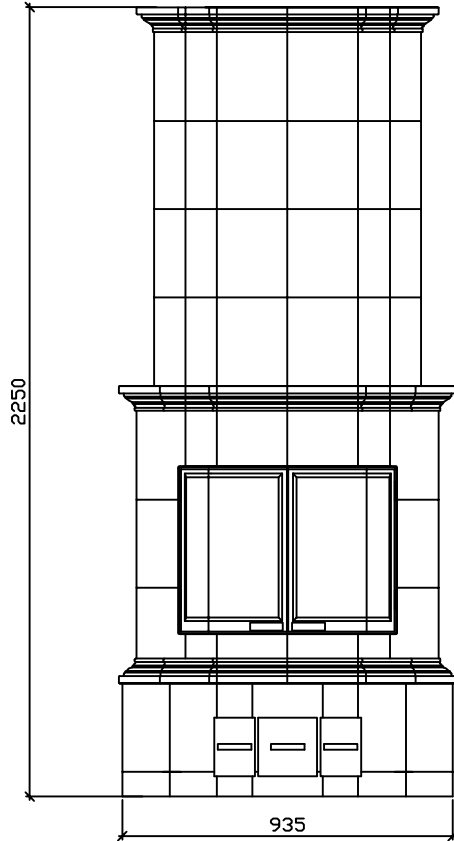
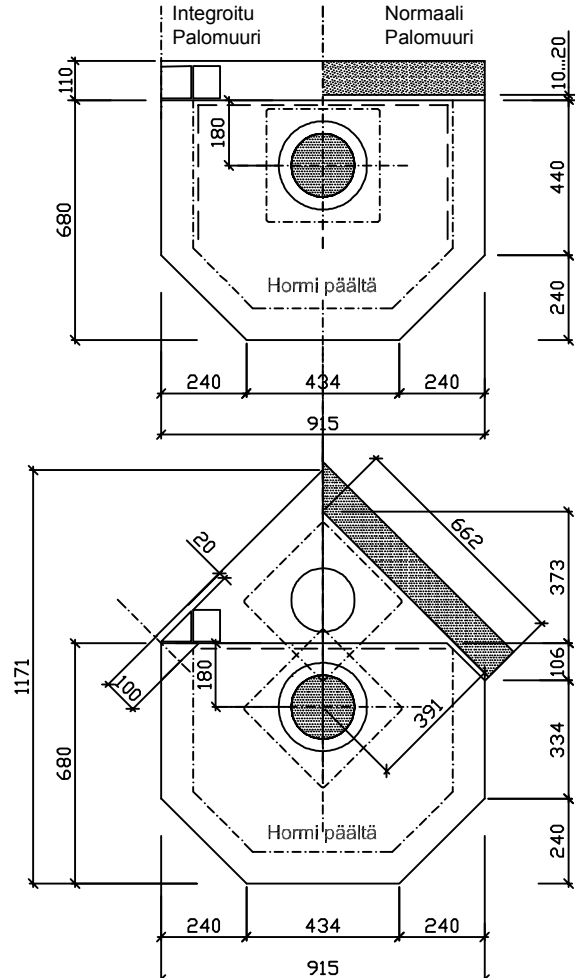


Suora- ja nurkkamalli

Mitat ulkomittoja.



Mitat runkomittoja.

**KORKEUSTAULUKKO:**

Uunin korkeus	2250mm	2500mm
Paino	1750kg	1900kg
Teho	5.0kW	5.5kW
Lämmitysala	80-100m ²	90-110m ²
Alaliitos lattiasta	70mm	70mm
Yläliitos lattiasta	1825mm	2035mm
Hormiliitoksen leveys / korkeus	180x180mm	
Tulipesän mitat	370x420mm	


13
0809

Turun Uunisevät Oy, Rydöntie 32, FI-20360 Turku

Dop: Runko 835x640 Bay Door VTT-S-04151-13

EN 15250:2007

Varaava tulisija Runko 835x640 Bay Door
Puupolttoaineella toimiva
lämpöä varaava lämmityslaite sisäkäyttöön

CO-päästö: 0,09%

Hyötysuhde: 83 %

Lämmönvarauskyky: 48 kWh

Ylätakaliitosalue on merkitty katkoviivalla.
Uunin perustus samaan tasoon, kuin valmis
lattiapinta.

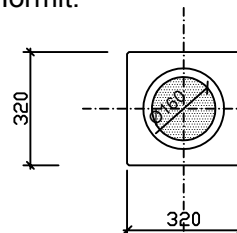
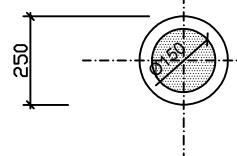
Suojaetäisyydet:

Sivulle 100mm.

Ylös 150mm.

Taakse 100mm.

Hormit:

Iki- Harkko:
320x320mm.Suojaetäisyydet:
-T600 100mmIki-Steel:
Ø250mm.Suojaetäisyydet:
-T600mm 100mm