



# Fiona 100

## kulmaluukulla

*Puupihvi*

Paino: n. 1 250 - 1 600 kg

Korkeus: n. 1 700 - 2 300 mm

Lämmitysala: 40 - 70 m<sup>2</sup> - 60 - 110 m<sup>2</sup>

Hormikoko: min. ø 150 mm tai

puolenkiven hormi, T400

(Huom! Uusien hormien osalta asetusvaatimus T600.

Hormin lämpötilaluokalle saattaa olla paikkakuntaakohtaisia, rakennusvalvonnan asettamia erityisvaatimuksia)

*Tuplakierto ja sytytyspelti vakiovarusteena*

Saatavana myös peilikuvana

### Lisävarusteet:

Korotusmahdollisuus (100 mm / kerros)

Korvausilmajärjestelmä

### Suoritusasto:

Korkeus: 1700 - 2300 mm

CO-päästöt: 0,12 % - 0,11 %

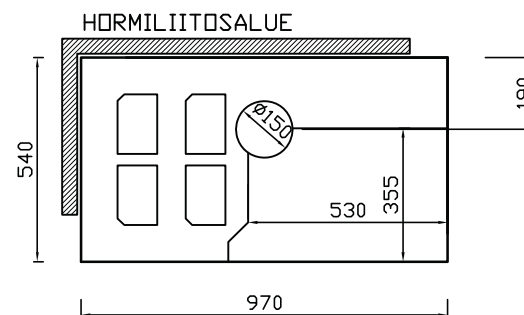
Suojaetäisyys sivuille ja taakse:  
100 mm

Savukaasun lämpötila:  
158 - 102 °C

Hyötysuhde: 81 - 89 %

Max. polttopuumäärä: 6 kg

Lämmönluvutus aika: n. 1 vrk

FIONA 100 KULMALUUKULLA  
EI NURKKAMALLIA

Fiona 100 kulmaluukulla, korkeus 1700 mm  
kokonaan slammattu antiikkilaastilla  
satiinimusta luukku, valkoinen alasarja

# Fiona 100

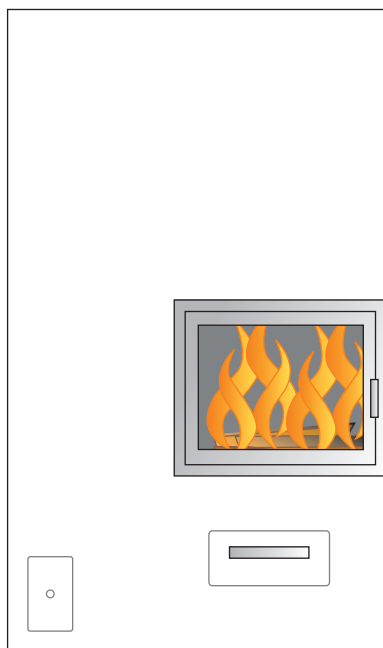
## kulmaluukulla

### pinnoitusesimerkit

korkeus: n. 1700 - 2300 mm  
leveys: n. 970 mm  
kuvien mittakaava 1:20

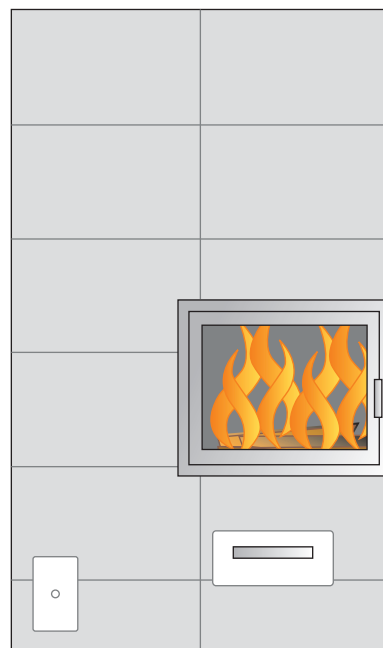


[www.warmauunit.com](http://www.warmauunit.com)



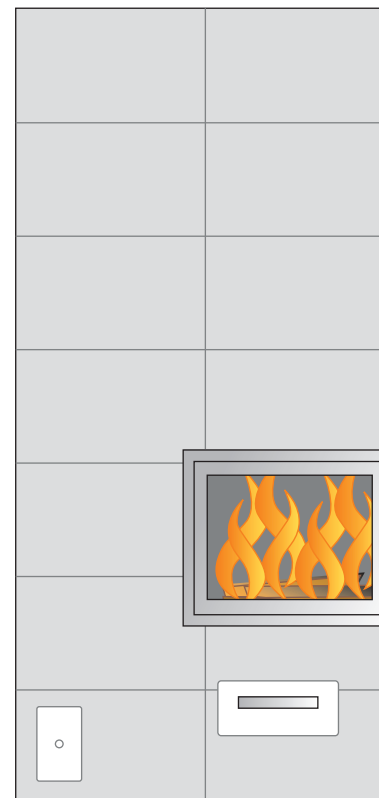
Perusmalli  
slammattu

valkoinen  
antiikkilaasti



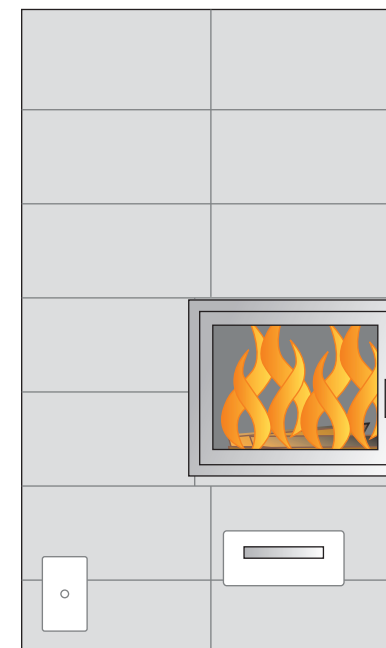
Kokonaan  
kaakeloitu 300x600

Väri vaihtoehdot:  
[www.warmauunit.com](http://www.warmauunit.com)



Kokonaan  
kaakeloitu 300x600

Lisävarusteena  
4 x korotus 100 mm  
(korkeus 2100 mm)



Kokonaan  
kaakeloitu 250x550

Väri vaihtoehdot:  
[www.warmauunit.com](http://www.warmauunit.com)