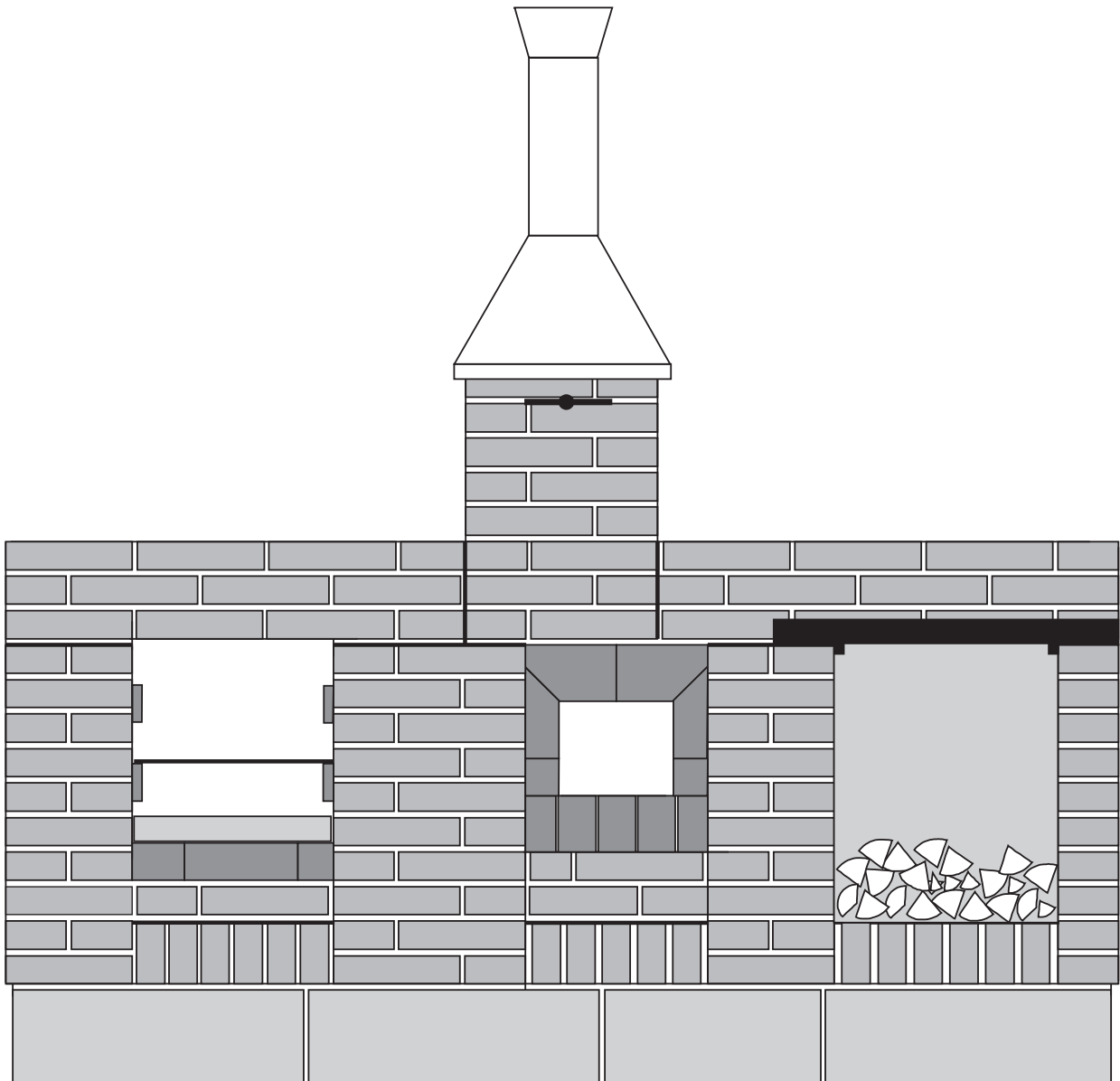
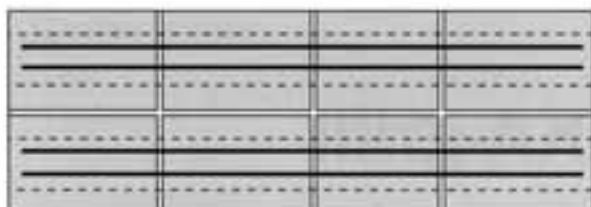
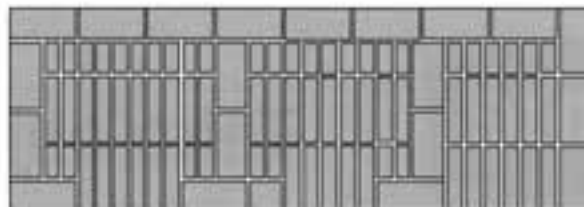


Teko-ohje: EKA-grilli

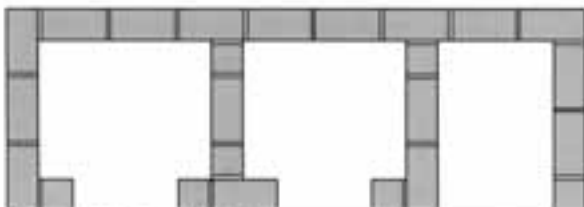




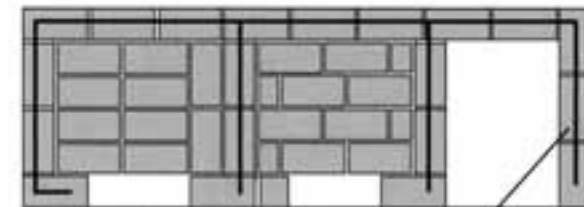
POHJAKERROS



MUURAUSSKERROS 1

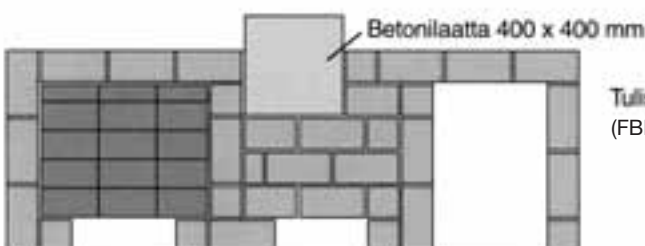


MUURAUSSKERROS 2



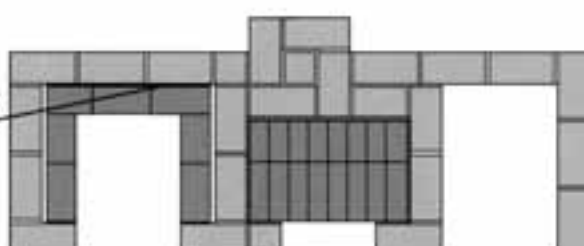
MUURAUSSKERROS 3

Harjateräs 6 mm

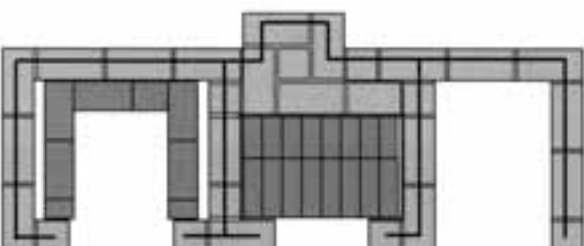


MUURAUSSKERROS 4

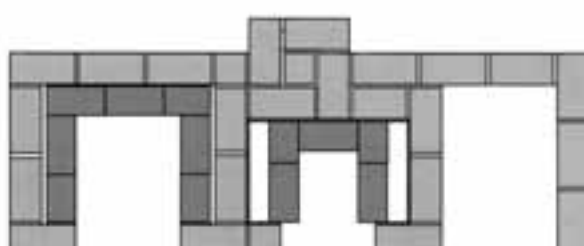
Tulisijalevy
(FBP 10)



MUURAUSSKERROS 5

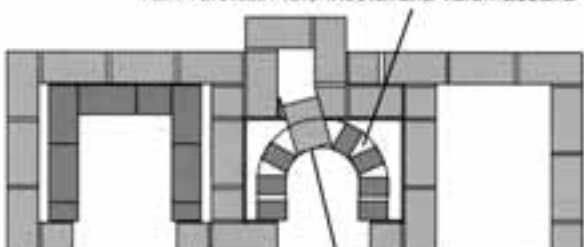


MUURAUSSKERROS 6



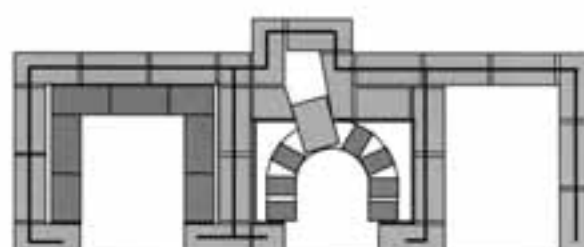
MUURAUSSKERROS 7

Välit valetaan tulenkestävällä valumassalla

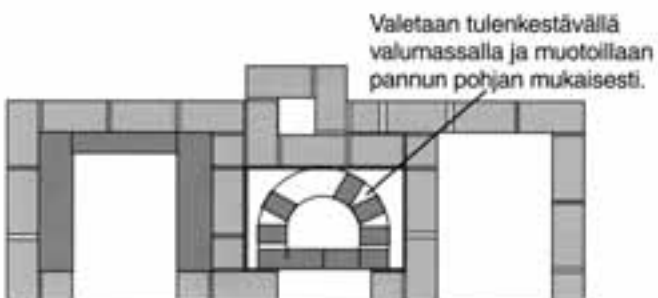


MUURAUSSKERROS 8

Liitosholkki

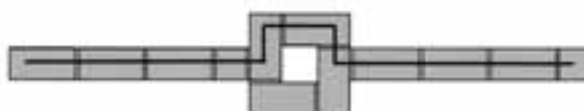


MUURAUSSKERROS 9



MUURAUSSKERROS 10

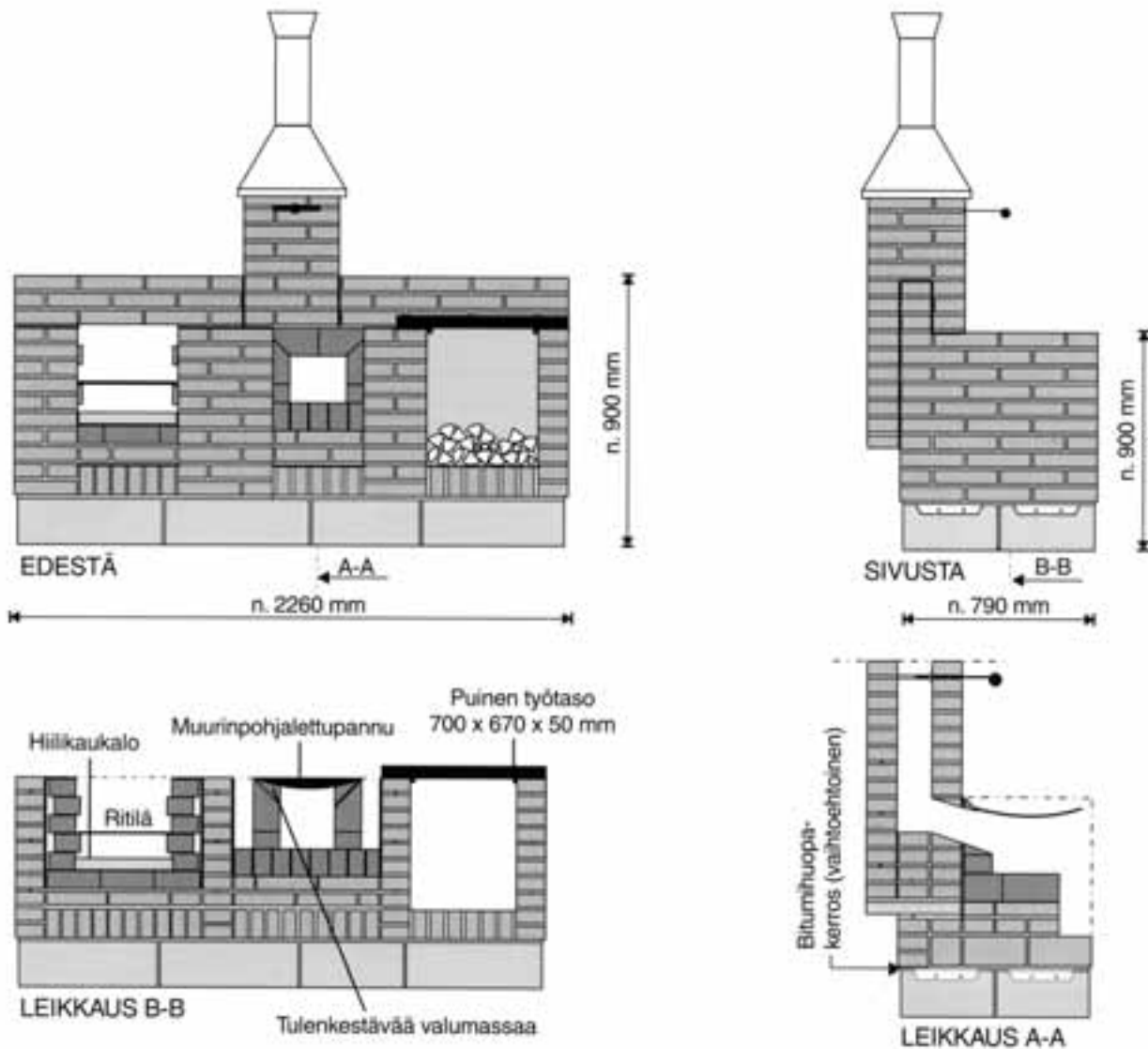
Valetaan tulenkestävällä
valumassalla ja muotoillaan
pannun pohjan mukaisesti.



MUURAUSSKERROS 11-13



MUURAUSSKERROS 14 - 18



Teko-ohjeita:

Perusta pihatulisija liikkumattomalle, routaeristetylle pohjalle, maaperästä riippuen esim. 20 - 40 cm paksun Leca-sorakerroksen päälle. Asenna Leca-soran päälle rakennusmuovikalvo estämään kosteuden nousu maaperästä tulisijaan. Vaihtoehtoisesti voit käyttää bitumihuopaa Leca-harkkoperustuksen ja tulisijamuurauksen välissä.

Lado Leca-anturaharkot irti toisistaan 20 - 50 mm välein. Vala välit täyteen betonimassalla. Täytä harkkojen päällä olevat kourut myös betonimassalla, johon upotat harjateräkset. Muuraa grillin runko-osa piirustuksen mukaan. Jäykistä runko 6 mm:n harjateräksellä. Aseta teräs keskelle tiiltä vaakasaumaan tiilikerroksissa 3, 6, 9 ja 12. Muuraa tulipesä Terca-tulitiilistä käyttäen laastina Vetonit Harkkolaastia M100/500, noin 5 mm:n saumavahvuutta, tai vala tulipesä Vetonit Tulenkestävällä valumassalla, käyttäen muottina muoviämpäriä. Voit käyttää muunkin kokoista muurinpohjalettopannua muista kuitenkin huomioida pannun koko muurauksen tai valun yhteydessä. Eristä tulipesät runkomuurauksesta 10 mm:n tulisijalevyllä. Sijoita lettopannun alapuolinen savukanavareikä välittömästi lettopannun alapuolelle siten, että liekit "nuolevat" lettopannun pohjaa. Älä yhdistä grilliosaa savuhormiin. Puukolon päälle tee puusta kansi (700 x 670 x 50 mm), joka toimii myös työtasona. Lettopannun tulipesä suositellaan varustettavaksi kevyellä suuluukulla.

Huomattavaa:

Voit käyttää savustuspönttöä lettopannun tilalla. Grillissä voit käyttää myös hiiliä, käyttämällä erillistä hiilikaukaloa (400 x 450 x 50 mm). Savuhormia voit jatkaa tarpeen mukaan ylöspäin. Anna grillin kuivua muurauksen jälkeen yksi viikko ennen käyttöönottoa. Ensimmäisellä kerralla on hyvä polttaa vain pientä puu- tai hiilimäärää:

MITAT TARKASTETTAVA RAKENNUSPAIKALLA KÄYTETTÄVIEN TIILIEN MUKAAN.

Tarvikeluettelo:

PRT	n. 350 kpl
Terca-tulitiili	60 kpl
Terca-viistettävät tulitiilet	8 kpl
Leca-anturaharkko	8 kpl
Vetonit Muurauslaasti M100/600	525 kg
Vetonit Harkkolaasti M100/500 (tulitiili muuraukseen)	50 kg
Vetonit Tulenkestävä valumassa	n. 25 kg
Vetonit Kuivabetoni S100	250 kg
8-10 mm harjateräs (anturaan)	n. 15 m
6 mm harjateräs (muuraukseen)	n. 12 m
Tulisijalevy (FBP 10)	3 kpl
Muurin pohjaletkupanu esim. 430 mm	

Seuraavat tarvikkeet valmistaa Polar Metall Oy (puh. 016-366 5500):

Piipun sadehattu

Savupelti n:o 40

Hiilikaukalo 400 x 450 x 50 mm

Grillausritilä 400 x 450 mm

Kevyt suuluukku



Suunnittelu:
Erkki Salmela

Piirroksat:
Jan Nybonn

Myynti

Rauta- ja rakennustarvikeliikkeet

Tilaukset

p. (09) 56 558 711

fax (03) 873 4913 Lappilan tiilitehdas

fax (05) 8400 450 Korian tiilitehdas

Valmistavat tehtaat

Lappilan tiilitehdas

16670 Lappila

p. (03) 873 490

Korian tiilitehdas

45610 Koria

p. (05) 8400 410



Wienerberger Oy Ab:lla on ISO 14001-standardin mukainen ympäristöjärjestelmä sekä ISO 9001-standardin mukainen laatu järjestelmä. Ulkopuolisena laaduntarkastajana toimii SFS-Sertifointi Oy.



Wienerberger

Wienerberger Oy Ab

Strömberginkuja 2

00380 Helsinki

p. (09) 56 558 70

fax (09) 56 558 710

www.wienerberger.fi

Tiili. Luotu ihmiselle.