

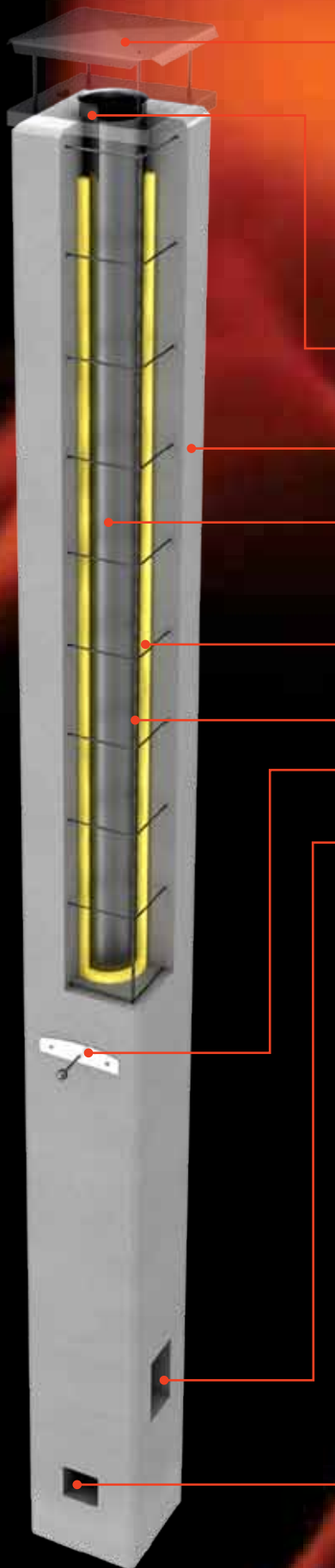


ONPIIPPU

–Aito valmiskiippu



ONPIIPPU - ELEMENTTI LATTIASTA LÄHTEVÄ



PIIPUNHATTU

SAVUKAASUIMURI

- Saatavana lisävarusteena

LIUKUHOLKKI

- Ruostumaton teräsputki
- Mahdollistaa hormiputken lämpölaajenemisen

KEVYTSORABETONIKUORI

- Palamaton kiviainesmateriaali

HORMIPUTKI

- Hormikoko vakiona 150 / 175 / 200 mm
- Yhtenäinen ruostumaton teräsputki, EN 1.4307
- Seinämävahvuus 1,25-1,50 mm

MINERAALIVILLAERISTE

- Luokka A1, paksuus 30 mm

RAUDOITUSTERÄS

SAVUPELTI

- Kasettipelti, ruostumaton teräs

HORMILIITOS

- Perusvaihtoehdot:
 - Pyöreä 150 / 175 / 200 mm
 - Suorakaide 150 x 260 / 175 x 260 mm / 200 x 260 mm
- Vinot erikoisliitännät
- Lisäliittymät sekä peitetyt varaliittymät

NOKIAUKKO

- Liitoksen koko ja malli vakiona 130 x 130 mm
- Liitos sopii erilaisille vakioaluukuille

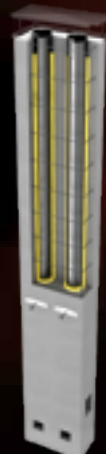
Suojaetäisyydet:

- 150mm hormi: 20mm
- 175mm hormi: 20mm
- 200mm hormi: 50mm



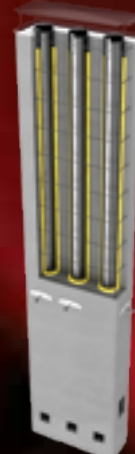
1 HORMINEN

- Poikkileikkaus: 400 x 400 mm
- Paino: n. 100 kg / m



2 HORMINEN

- Poikkileikkaus: 680 x 400 mm
- Paino: n. 160 kg / m

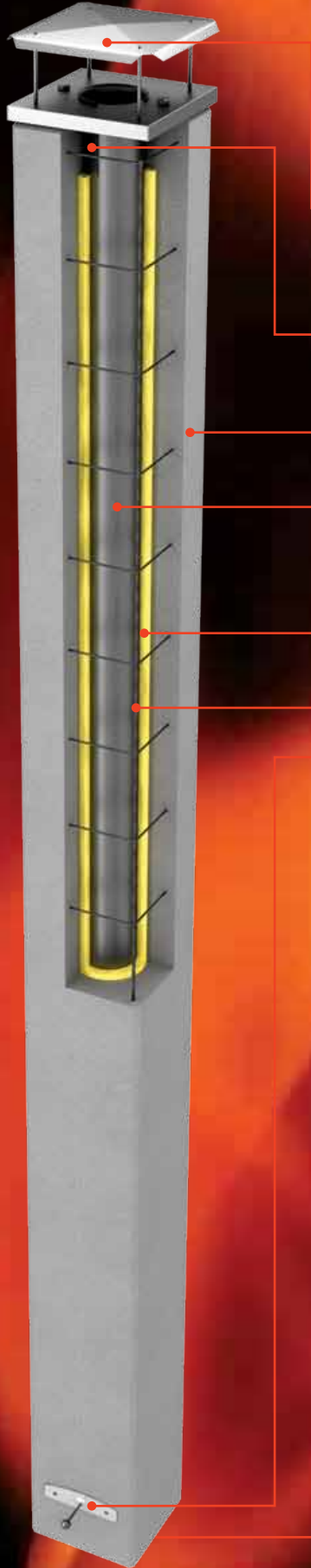


3 HORMINEN

- Poikkileikkaus: 980 x 400 mm
- Paino: n. 220 kg / m



ONPIIPPU - ELEMENTTI TULISIJAN PÄÄLTÄ LÄHTEVÄ



PIIPUNHATTU

SAVUKAASUIMURI

- Saatavana lisävarusteena

LIUKUHOLKKI

- Ruostumaton teräsputki
- Mahdollistaa hormiputken lämpölaajenemisen

KEVYTSORABETONIKUORI

- Palamaton kiviainesmateriaali

HORMIPUTKI

- Hormikoko vakiona 150 / 175 / 200 mm
- Yhtenäinen ruostumaton teräsputki, EN 1.4307
- Seinämävahvuus 1,25-1,50 mm

MINERAALIVILLAERISTE

- Luokka A1, paksuus 30 mm

RAUDOITUSTERÄS

SAVUPELTI

- Kasettipelti, ruostumaton teräs

HORMILIITOS



POIKKILEIKKAUSMITTA / SUOJAETÄISYYS / PAINO:

- 150mm hormi: 345 x 345 mm / 50mm / 70 kg/m
- 175mm hormi: 400 x 400 mm / 20mm / 100 kg/m
- 200mm hormi: 400 x 400 mm / 50mm / 100 kg/m

KAIKKIIN ONPIIPPU-MALLEIHIN ON SAATAVISSA KATTAVA VARUSTEVALIKOIMA:

- Piipunhatut
- Nokiluukut
- Pellityssarjat
- Eristyspaketit
- Tiivistyspaketit
- Savukaasuimurit



ONPIIPPU AIR - ELEMENTTI TULOILMAPIIPPU

OnPiippu AIR on kehitetty erityisesti passiivi- ja matalaenergiarakennuksiin. Savuhormin rinnalla on tuloilmakanava, jota pitkin palamisessa tarvittava ilma johdetaan suoraan tulisijaan. Ulkoa otettu korvausilma esilämpenee matkalla. – OnPiippu AIRin avulla tulisija saadaan täysin riippumattomaksi rakennuksen muusta ilmanvaihdosta.

PIIPUNHATTU

SAVUKAASUIMURI

- Saatavana lisävarusteena

LIUKUHOLKKI

- Ruostumaton teräsputki
- Mahdollistaa hormiputken lämpölaajenemisen

TULOILMA

- Otto piipunhatun alta

TULOILMAKANAVA

- Yhtenäinen ovaali kierresaumaputki. sinkitty pelti, seinämävahvuus 0,5 mm

KEVYTSORABETONIKUORI

- Palamaton kiviainesmateriaali

MINERAALIVILLAERISTE

- Luokka A1, paksuus 30 mm

HORMIPUTKI

- Hormikoko vakiona 150 / 175 / 200 mm
- Yhtenäinen ruostumaton teräsputki, EN 1.4307
- Seinämävahvuus 1,25-1,50 mm

RAUDOITUSTERÄS

KÄYTTÖPANEELI

- Savupelti, kasettipelti, ruostumaton teräs
- Korvausilman säätöpelti, ruostumaton teräs, myös sähköisenä

HORMILIITOS

- Perusvaihtoehdot:
 - Pyöreä 150 / 175 / 200 mm
 - Suorakaide 150 x 260 / 175 x 260 mm / 200 x 260 mm
- Vinot erikoisliitännät
- Lisäliittymät sekä peitetyt varaliittymät

NOKIAUKKO

TULOILMALIITOS

- Ruostumaton teräs, vakiona 300 x 60 mm

Suojaetäisyydet:

- 150mm hormi: 20mm
- 175mm hormi: 20mm
- 200mm hormi: 50mm
- Poikkileikkaus: 400 x 500 mm
- Paino: 140 kg / m

AIDOSTI VALMIS PIIPPU

YKSI ELEMENTTI OnPiippu on aidosti valmis. Se on yhtenä kokonaisena elementtinä toimitettava valmispiippu.

KÄYTTÖVALMIS OnPiippu on asiakkaalle toimitettaessa käyttövalmis piippu. Siihen voidaan heti kytkeä tulisijat ja se voidaan ottaa käyttöön jo rakennusaikaiseen lämmitykseen. Savupellit sekä tulisijojen ja nokiluukkujen liitännät ovat valmiina halutuilla paikoillaan.

TAKUU OnPiippu on kotimainen laatutuote. Sillä on kymmenen vuoden takuu valmistus- ja materiaalivirheille. Jokainen OnPiippu valmistetaan teollisesti tehtaassa. Takuuasennus viimeistelee turvallisen hankinnan.

VAIVATTOMIN KOKONAISUUS

KÄYTTÄJÄN TARPEISIIN OnPiippu mukautuu käyttäjän tarpeiden mukaan räätälöitynä jokaiseen kohteeseen. OnPiippu sijoitetaan juuri oikealle paikalleen monienkin kerrosten ja välipohjien läpi. Tulisijojen voi sijoittaa eri kerroksissa ja eri puolilla piippua. Savupellit voidaan sijoittaa juuri sopiviin kohtiin. Nokiluukutkin voivat sijoittaa nuohouksen ja sisustuksen kannalta optimaalisissa paikoissa. OnPiippu erikoismallit ovat toteutettavissa myös vaativiin arkkitehtonisiin kohteisiin! OnPiipun voi pinnoittaa sisustukseen ja tulisijoihin sopivaksi esim. rappaamalla tai slammaamalla, laatoittamalla, maalamalla tai pellittämällä.

KAIKKIIN TULISIJOIHIIN OnPiippuun voi kytkeä lähes kaikki markkinoilla olevat tulisijat. Turvallinen OnPiippu soveltuu niin takoilte, uuneille, kiukaille, liesille kuin lämmityskattiloillekin.

HELPPO JA KUSTANNUSTEHOKAS OnPiippu on markkinoiden vaivattomin tapa hankkia piippu. Mittatilaustyönä valmistettu piippu toimitetaan ja asennetaan käyttövalmiiksi pituudesta riippumatta. Kokonaiskustannuksiltaan OnPiippu on kilpailukykyinen. OnPiippu-asiakkaat eivät tarvitse monia eri ammatillaisia piippu-työmaalle. Teline-työt, tavaroiden kantaminen sisälle, ullakolle ja katolle, sekä jälkisiivous jäävät pois. Asentaminen voidaan toteuttaa sääolosuhteista riippumatta.

PARASTA TURVALLISUUTTA

3-kerrosrakenteinen ja saumaton OnPiippu on markkinoiden paloturvallisin savuhormisto. OnPiippu on CE-merkitty tuote. Vaativissa VTT:n testeissä OnPiipun tiiveys, nokipalonkestävyys, paloturvallisuus suurillakin yläpohjan eristemäärillä sekä monet muut ominaisuudet ovat vakuuttavia. Suojaetäisyydet palaviin rakenteisiin korkeimmassa T600 -lämpötilaluokassa ovat minimaaliset 20 tai 50 mm, piipputyypistä riippuen.

TEOLLINEN JA VALVOTTU VALMISTUSPROSESSI

OnPiiput valmistetaan teollisesti OnRakenne Oy:n ajanmukaisella tehtaalla Perhossa, Keski-Pohjanmaalla. VTT:n sertifioima laadunhallintajärjestelmä varmistaa, että tuotteet vastaavat asiakkaiden odotuksia sekä viranomaisten ohjeita ja määräyksiä. Valmistus tapahtuu standardien, sopimusten, ohjeiden ja piirustusten mukaisesti.

KIINTEÄ OSA NYKYPÄIVÄN RAKENTAMISTA

OnPiippuja toimitetaan ja asennetaan jatkuvasti eri puolille Suomea. Asiakkaina ovat yksittäiset rakentajat, talotoimittajat sekä rakennusliikkeet.



ONPIIPPU ON HELPOIN TAPA HANKKIA PIIPPU

1. TARJOUS

Jätä tarjouspyyntö [www-sivuilla](http://www.onpiippu.fi) tai soittamalla palvelunumeroon.

2. TILAUS

Tee tilaus lähettämällä täytetty tilaus- ja mittatietolomake sähköpostilla tai postitse.

3. TAKUUASENNUS

OnPiippu-asentaja toimittaa ja takuuasentaa piipun käyttövalmiiksi.

ONPIIPPU-ASENNUKSEN VALMIUSASTEVAIHTOEHDOT

1. TOIMITUS JA ASENNUSNOSTO

(Aukot valmiina. Tilaaja osallistuu asennukseen OnPiippu-asentajan kanssa.)

- Piipun rahti
- Piipun nostaminen paikoilleen

2. TAKUUASENNUS-PAKETTI

(Kokonaistoteutus OnPiippu-asentajien toimesta)

Takuuasennus-paketti sisältää:

- Piipun läpivientiaukotukset
- Läpivientien eristeet ja tiivisteet asennettuina
- Piipunhattu asennettuna
- Nokiluukut
- Lisäksi rahti + asennusnosto hinnaston mukaan

TAKUUASENNUS-PAKETTI SAATAVISSA
SEURAAVISSA MAAKUNNISSA:

Uusimaa, Varsinais-Suomi, Kanta-Häme, Päijät-Häme, Kymenlaakso ja Pirkanmaa (poislukien Ylä- ja Luoteis-Pirkanmaan seutukunnat).



OnPiippu-asentaja tuo piippukuorman nostoautolla asiakkaalle. Piippu nostetaan maahan pakkausmateriaalin poistoa ja asennusnoston valmistelua varten. Asennusnosto tehdään suoraan lopulliselle paikalleen käyttövalmiiksi. Asennusnosto-kokonaisuus kestää nopeimmillaan alle puoli tuntia.



ONPIIPPU

Myyntitoimisto
Tiilenpolttajankuja 5a, 3.krs
01720 Vantaa

Palvelunumero
010 2290 750
myynti@onpiippu.fi

Valmistaja: Onrakenne Oy
Koivukoskentie 3
69950 Perho

WWW.ONPIIPPU.FI