



LINNATULI

Linnatuli -tulisija on samaan aikaan sisustuselementti ja lämmönlähde

Tulisijamme ovat monipuolisia ulkonäön ja lämmitysominaisuuksiensa puolesta. Tuotteemme ovat ulkonäöllisesti ja energiatarpeen mukaan kustomoitavissa jokaisen tarpeisiin. Lopputuloksena on kaunis, sinun näköinen tulisija, joka ei ole riippuvainen muista energiamuodoista.

IDEOLOGIAMME

INNOVAATIOT

Uraauurtavien innovaatioiden jatkuva kehitys



LINNATULI

THE HEAT DESIGNERS

IHMINEN

Käyttömukavuus,
sisutuksellisuus,
huoltovarmuus

YMPÄRISTÖ

Puhdas palaminen,
pienempi puun kulutus

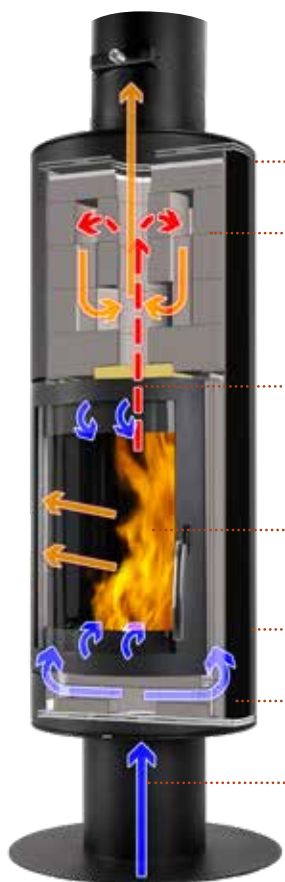




Piccolo
korkealla jalalla
Kupari

Piccolo-takka

Linnatuli on tehnyt yhteistyötä suomalaisen suunnittelija Ville Witkan kanssa. Siitä on tuloksena syntynyt muotoilullisesti trendikkään kaunis ja harmoninen Witka Wood -takkamallisto. Piccolo -takan moderniin muotoiluun sisältyy lisäksi todella nerokas hybridi-teknologia, jossa varaavan ja kiertoilmatakan parhaat ominaisuudet yhdistyvät.



- Helposti vaihdettava metallikuori.
- Takan varaavat elementit ovat tehty vahvasta, kestävästä lämpöä varaavasta tulenkestävästä massasta.
- Tulipesän päällä kiertävä savukanava tehostaa takan lämmönvarausrakennetta.
- Tehokas lämmön säteily ison lasiluukun läpi.
- Kierroilmakanava nopeaan ja tehokkaaseen lämmitykseen.
- Teräsrakenteinen, kestävä runko.
- Paloilma voidaan tarvittaessa tuoda tulisijalle jalkaa pitkin takan alta tai takaa.

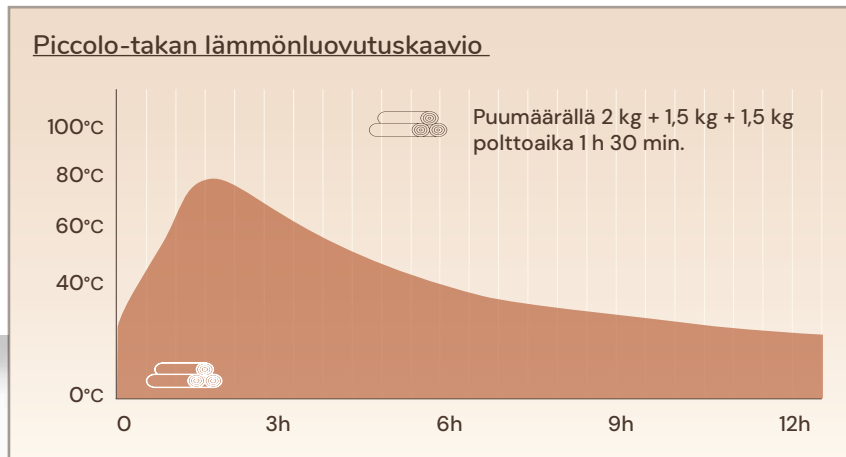


Piccolo
Mattamusta

Lämmönluovutus

Piccolo on rohkeasti erilainen! Tässä tuotteessa yhdistyvät varaavan takan ja kiertoilmatakan parhaat ominaisuudet. Se soveltuu jokaiseen tilaan ja käyttöominaisuuksiltaan se toimii joko varaavana tai kiertoilmatakkana. Tuotteen pieni paino mahdollistaa vapaan sijoittelun. Varaavaan massaan sisään rakennettu savukaasun pitkä kiertomatka maksimoi lämmön talteenotokyvyn.

Piccolo tuottaa mukavaa lämpöä vielä tuntien ajan tulisijan käytön jälkeen.





Piccolo Full white

Halkaisija 500 mm
Jalan halkaisija 600 mm
Takan korkeus 1550 / 1670 mm
Jalan korkeus 280 / 400 mm
Paino 380 kg

Tulipesä:
Syvyys 320 mm
Leveys 320 mm

Takkaluukku
Säde 250 mm
Leveys 430 mm
Korkeus 630 mm

Lämmitysala 20 - 40 m²

Hormiliitos takan päältä
Hormiliitosken halkaisija 125 mm

Hormisuositus min. 1/2 tiiltä tai Ø 125 mm



Piccolo -takka 280 mm
korkealla jalalla.
Vakiomalli.
Takan korkeus
1550 mm

Piccolo -takka 400 mm
korkealla jalalla.
Takan korkeus
1670 mm.



Piccolo
Kupari



Mattamusta



Tummanharmaa
efekti



Valkoinen



Punainen



Kulta
efekti



Pronssi
efekti



Shampanja
efekti



Messinki



Kupari



**Witka
Wood**

ECO -takoissa takkaluukku on tuplilasinen, joka tehostaa puhdasta palamista. Takkaluukku asennetaan takan rungon sisälle. Takkapesä on keraaminen, joko arinalla tai ilman.



Pinnoite: Serpo hiertopinta valkoinen
Takkaluukku 510x450 mm

Ida ECO LINE

Puhtaasti polttava Ida ECO lämmittää kotisi ja sydämesi

Kaunis kuin koru

Kapea ja puhtaslinjainen Ida ECO kätkee sisäänsä ekologisen pesäratkaisun, jonka ansiosta takan lämmitykseen riittää pienempi puumäärä.

Ida ECO lämmittää tilan tehokkaasti puuta ja luontoa säästäen.

Ida ECO on yksinkertaisuudessaan kaunis kuin koru.

Leveys 795 mm
Syvyys 585 mm
Korkeus n. 1830 mm

Lämmitysala 50-70 m²

Paino 1400 kg

Hormisuositus
min. 1/2 tiiltä tai
Ø 150 mm

Tulipesä
Syvyys 305 mm
Leveys 295 mm
Takkaluukku
Leveys 510 mm
Korkeus 450 mm

Lisäkerros 100 mm (75kg)

Ida haudutusuunilla

ECO LINE

Leveys 795 mm
Syvyys 585 mm
Korkeus n. 2120 mm

Haudutusuunin luukku
leveys 460
korkeus 330

Paino 1650 kg

Lämmitysala 50-80 m²

Tulipesä / haudutusuuni
Syvyys 305 mm
Leveys 295 mm

Hormisuositus
min. 3/4 tiiltä tai
Ø 150 mm

Takkaluukku
Leveys 510 mm
Korkeus 450 mm

Lisäkerros 100 mm (75kg)



Ada ECO LINE

Ada ECO:n ajaton muotokieli huokuu tyylikkyyttä, joka istuu niin uuteen kuin vanhaan rakennukseen.

Leveys 980 mm
Syvyys 685 mm
Korkeus n. 1850 mm

Paino 1800 kg

Tulipesä
Syvyys 415 mm
Leveys 390 mm

Takkaluukku
Leveys 670 mm
Korkeus 450 mm
tai vaihtoehtoisesti
Leveys 510 mm,
Korkeus 450 mm

Lämmitysala
70-100 m²

Hormisuositus min.
3/4 tiiltä tai
Ø 150 mm

Lisäkerros 100 mm (n. 100 kg)

Pinnoite: Valkoinen hiertopinta 0,5mm
Ada -takan takkaluukku 670x450 mm.

Ada tunnel ECO LINE

Ada tunneli ECon ajaton muotokieli huokuu tyylikkyyttä, joka istuu niin uuteen kuin vanhaan rakennukseen.

Leveys 980 mm
Syvyys 685 mm
Korkeus n. 1850 mm

Paino 1800 kg

Tulipesä
Syvyys 460 mm
Leveys 390 mm

Takkaluukku
Leveys 670 mm
Korkeus 450 mm
tai vaihtoehtoisesti
Leveys 510 mm,
Korkeus 450 mm

Lämmitysala
70-100 m²

Hormisuositus min.
3/4 tiiltä tai
Ø 150 mm

Lisäkerros 100 mm
(n. 100 kg)

Ada -takan takkaluukku 510x450 mm
Pinoite: Valkoinen kiiltävä kaakeli 600x300mm



Ada -takan takkaluukku 670x450 mm.
Pinoite: Serpo valkoinen hiertopinta

Elise ECO LINE

Ryhdikäs ja tyylitelty Elise ECO on pitkän tuotekehityksen tulos. Siinä yhdistyvät moderni ulkomuoto viimeisen päälle hiottuun huipputekniikkaan. Elise on ympäristöystävällinen valinta.

Leveys 1150 mm
Syvyys 575 mm
Korkeus n. 1750 mm

Paino 1900 kg

Tulipesä
Syvyys 310 mm
Leveys 390 mm

Takkaluukku
Leveys 670 mm
Korkeus 450 mm

Lämmitysala
70-100 m²

Hormisuositus min.
3/4 tiiltä tai
Ø 150 mm

Lisäkerros 100 mm (n. 110 kg)



Elise -takka
Pinnoitus hiertopinta
takkaluukku 670x450 mm
Erikoismalli



Maria -takka
 Pinnoitus: serpo valkoinen
 Luukku: musta

Maria

Leveys 700 mm
 Syvyys 500 mm

Korkeus
 Alaliitos n. 1320 mm
 Pääliiotos n. 1520 mm
 Yläliiotos n. 1620 mm

Paino
 Alaliitos 730 kg
 Pääliiotos 830 kg
 Yläliiotos 900 kg

Luukku
 Leveys 380 mm
 Korkeus 315 mm

Tulipesä
 Syvyys 270 mm
 Leveys 255 mm

Lämmitysala
 30-50m²

Hormisuositus min.
 1/2 tiiltä tai Ø 150 mm



Maria -takka
 Pinnoitus: antiikkilaasti
 Laatta: laatta harmaa, kiiltävä
 Luukku: harmaa

Iso-Maria

Leveys 700 mm
 Syvyys 500 mm

Korkeus n. 1720 mm
 Paino 950 kg

Luukku
 Leveys 410 mm
 Korkeus 410 mm

Tulipesä
 Syvyys 270 mm
 Leveys 255 mm

Lämmitysala
 30-60 m²

Hormisuositus min.
 1/2 tiiltä tai Ø 150 mm



Iso-Maria -takka
 Pinnoitus: antiikkilaasti
 Laatta: kiiltävä valkoinen
 Luukku: hopea



Pinnoite: Antiikkilaasti
Luukku: musta



Pinnoite:
Antiikkilaasti
Laatta:
Valkoinen kiiltävä
600x300 mm
Luukku: hopea



Pinnoite:
Antiikkilaasti
Laatta:
Grafiitinharmaa kaakeli
600x300 mm
Luukku: hopea



Laatta:
Valkoinen
matta kaakeli
800x300 mm
Luukku: musta

Olos

Leveys 795 mm
Syvyys 585 mm
Korkeus n. 1730 mm
Paino 1300 kg

Tulipesä
Syvyys 410 mm
Leveys 305 mm

Takkaluukku
Leveys 410 mm
Korkeus 410 mm

Lämmitysala
50-70 m²

Lisäkerros
100 mm (75 kg)

Hormisuositus min.
1/2 tiiltä tai
Ø 150 mm

Olos haudutusuunilla

Leveys 795 mm
Syvyys 585 mm

Haudutusuunin luukku
leveys 410 mm
korkeus 230 mm

Korkeus
Alaliitos n. 2030 mm
Pääli- ja yläliitos n. 2130 mm

Lämmitysala
50-80 m²

Paino
Alaliitos 1600 kg
Pääli- ja yläliitos 1650 kg

Lisäkerros
100 mm (75 kg)

Tulipesä / haudutusuuni
Syvyys 410 mm
Leveys 305 mm

Hormisuositus min.
3/4 tiiltä tai
Ø 150 mm

Haudutusuuni



Takkaluukku
Leveys 410 mm
Korkeus 410 mm



Iso-Juhana

Leveys 980 mm
 Syvyys 685 mm
 Korkeus n. 1750 mm
 Paino 1800 kg

Tulipesä
 Syvyys 460 mm
 Leveys 390 mm

Takkaluukku
 Leveys 550 mm
 Korkeus 410 mm

Lämmitysala
 70-100 m²

Lisäkerros 100 mm
 (n. 100 kg)

Hormisuositus min.
 3/4 tiiltä tai
 Ø 150 mm



Laatta: Valkoinen kiiltävä
 1000x333 mm
 Luukku: hopea

Iso-Juhana haudutusuunilla

Leveys 980 mm
 Syvyys 685 mm

Korkeus
 Alaliitos n. 2050 mm
 Pääli- ja yläliitos n. 2150 mm

Paino
 Alaliitos 2300 kg
 Pääli- ja yläliitos 2400 kg

Tulipesä / haudutusuuni
 Syvyys 460 mm
 Leveys 390 mm

Takkaluukku
 Leveys 550 mm
 Korkeus 410 mm

Haudutusuunin luukku
 leveys 410
 korkeus 230

Lämmitysala
 70-110 m²

Lisäkerros 100 mm
 (n. 100 kg)

Hormisuositus min.
 3/4 tiiltä tai
 Ø 150 mm



Haudutusuuni

Pinnoitus: Serpo hiertopinta, harmaa Luukku: harmaa

Kulma-Olos

Leveys 795 mm
Syvyys 790 mm
Korkeus n. 1770 mm
Paino 1400 kg

Tulipesä
Syvyys 410 mm
Leveys 305 mm

Takkaluukku
Leveys 410 mm
Korkeus 410 mm

Lämmitysala
50-70 m²

Lisäkerros
100 mm (85 kg)

Hormisuositus min.
1/2 tiiltä tai
Ø 150 mm

Pinnoitus: Antiikkilaasti
Kaakeli: 600x300 mm grafiitin
harmaa kivijäljitelmä
Luukku: harmaa



Päälliittymän hormilähtö
takakulmasta.



Pinnoitus: Antiikkilaasti
Luukku: hopea

Johannes

Vasen/oikea

Leveys 795 mm
Syvyys 585 mm
Korkeus n. 1730 mm
Paino 1300 kg

Tulipesä
Syvyys 340 mm
Leveys 530 mm

Takkaluukku
Leveys
575 mm + 385 mm
Korkeus 430 mm

Lämmitysala
50-70 m²

Lisäkerros
100 mm (75 kg)

Hormisuositus min.
3/4 tiiltä tai
Ø 150 mm

Laatta: Laatta 800x300 mm
valkoinen kiiltävä
Luukku: oikea, hopea



Iso-Johannes

Vasen/oikea

Leveys 980 mm
Syvyys 685 mm
Korkeus n. 1850 mm
Paino 1800 kg

Tulipesä
Syvyys 420 mm
Leveys 690 mm

Takaluukku
Leveys 680 mm + 460 mm
Korkeus 485 mm

Lämmitysala
70-100 m²

Lisäkerros 100 mm (n. 100 kg)

Hormisuositus min.
1/1 tiili
tai Ø 175 mm



Pinnoite: Antiikkilaasti
Luukku: oikea, hopea



Pinnoite: Antiikkilaasti
Luukku: oikea, musta

Wilma

Halkaisija 650 mm
Korkeus n. 1750 mm
Paino 900 kg

Tulipesä
Syvyys 385 mm
Leveys 200-375 mm

Takkaluukku
Säde 325 mm
Leveys 540 mm
Korkeus 385 mm

Lämmitysala 40-60 m²

Lisäkerros
100 mm (50 kg)

Hormisuositus min.
1/2 tiiltä tai
Ø 150 mm

Pinnoite: Antiikkilaasti
Luukku: kaareva, hopea
Vetonuppi (vakiotoimitus tuhkaluukulla)
Kuvan takan paloilma on tuotu ulkoa.

Aino

Leveys 870 mm
Syvyys 600 mm
Korkeus n. 1850 mm
Säde R 435 mm
Paino 1300 kg

Tulipesä
Syvyys 400 mm
Leveys 535-210 mm

Takkaluukku
Säde: 435 mm
Leveys: 670 mm
Korkeus: 480 mm

Lämmitysala 60-80 m²

Lisäkerros
100 mm (75 kg)

Hormisuositus min.
3/4 tiiltä tai
Ø 150 mm

Pinnoite: serpo hiertopinta, harmaa
Luukku: kaareva, musta



Grande

Halkaisija 650 mm
Korkeus n. 1850 mm
Paino 950 kg

Tulipesä
Syvyys 385 mm
Leveys 200-375 mm

Takkaluukku
Säde 325 mm
Leveys 540 mm
Korkeus 385 mm

Lämmitysala 40-60 m²

Hormisuositus min.
1/2 tiiltä tai Ø 150 mm

Grande
Pinta: valkoinen kiiltävä
Luukku: kaareva, hopea

Sanotaan että, "vanha hyvä idea on parempi kuin kassillinen uusia". Ja varsinkin silloin kun se päivitetään nykyajan tyylimaailman ja teknisten vaatimusten tasolle.

Muotoilija Ville Witka suunnitteli uuden modernin tavan valmistaa perinteisen "pönttöuunin". Syntyi todella mielenkiintoinen Witka Wood takkamallisto. Se sopii nykypäivän suomalaiseen kotiin niin katseenvangitsijana kuin tunnelmantekijänä. Aimo annos rohkeaa ideointia ja tyylijatua, ripaus romantiikkaa ja traditiota.

Teräskuorien perusväreistä löytyy vaihtoehto jokaisen kodin sisustukseen. Ja mikäli tulee tarvetta, voidaan takan kuoret myös vaihtaa niin haluttaessa. Muotoilun yksinkertainen ja hillitty tyyli yhdessä kauniiden väri vaihtoehtojen kanssa antaa sisustajalle upeita mahdollisuuksia. Mallistosta löytyy myös huippu moderni "steel" malli, jonka rosterikuoret ovat häikäisevän elegantit huippu designia arvostavalle.

Takan lasiluukun suuri pinta-ala antaa kauniisti tulen loimun tunnelmaa ympärilleen. Varaava massa takaa pitkän ja tasaisen lämmön.

Witka Wood takka on vaativan kulluttajan valinta, jossa yhdistyy perinteisen lämmittämisen tehokkuus uuteen huippu tyylikkääseen muotoiluun.



Valkoinen matta
Luukku: kaareva, hopea



Valkoinen matta
Luukku: kaareva, musta



Tummanharmaa efektipinta
Luukku: kaareva, musta



Musta matta
Luukku: kaareva, musta



Kristina s100

Suoralla takkaluukulla

Leveys 985 mm
Syvyys 685mm
Korkeus n. 1700 mm
Paino n. 950 kg,
(varaava ulkokuori n. 750 kg
takkasydän 200 kg)

Takkaluukku
Leveys 630 mm
Korkeus 535 mm

Hormiliitoskoko Ø 200 mm



Kristina S100-takka musta STO -hiertopinta

Josefina

Suoralla takkaluukulla

Leveys 780 mm
Syvyys 580 mm
Paino n. 700 kg
(varaava ulkokuori noin 610 kg
takkasydän 90 kg)

Hormiliitos Ø 150 mm



Josefina-takka musta STO -hiertopinta



Modernit Linnatuli Kristina-, Katarina- ja Josefina -kiertoilmatakat luovuttavat lämpöä nopeasti heti lämmityksen alusta alkaen. Varaava ominaisuus perustuu takassa lämpöä varaaviin ulkokuorielementteihin. Ulkokuorielementtien sisällä on teräs-rakenteiden kiertoilmatakkasydän.

Linnatuli kiertoilmataikka palaa puhtaasti ja on tällöin pienipäästöinen. Takka hyödyntää tehokkaasti puusta saatavan energian, jolloin puuta kuluu normaalia vähemmän.



Katarina k80

kulmamallisella takkaluukulla

Leveys 785 mm
Syvyys 585mm
Korkeus n. 1700 mm

Paino n. 800 kg
(varaava ulkokuori n. 600 kg,
takkasydän 200 kg)

Takkaluukku kulmamallinen
Leveys 500 + 412 mm
Korkeus 465 mm

Hormiliitoskoko 150 mm



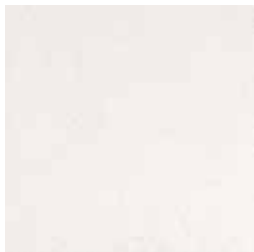
Katarina K80 -takka,
valkoinen hiertopinta



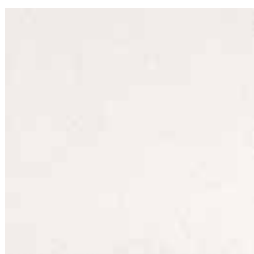
Iso-Johannes
Pinoite: valkoinen serpo
Luukku: vasen, musta

Pinnoitteet

Vakiopinnoitus: Antiikkilaasti karkea
Serpo hierontopinnoitteet (lisävaruste): valkoinen, vaalean harmaa, harmaa ja tummanharmaa



Antiikkilaasti karkea



Valkoinen



Harmaa



Vaaleanharmaa



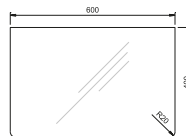
Tummanharmaa

Lisätietoja kotisivuilta www.linnatuli.fi

Kipinäsuojalasit ja -pellit

Palavan lattiamateriaalin päälle on asennettava kipinäsuojalasi tai -pelti. Suoja-alueen on oltava 400 mm luukusta eteenpäin ja 100 mm luukusta molemmille sivuille.

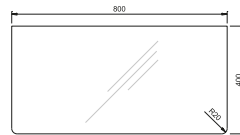
Kipinäsuojalasi 60x40 cm
Karkaistu 6 mm kirkas lasi, jossa C-hiottu reuna. Soveltuu Josefina, Maria, Iso-Maria, Ida, Olos ja Kulma-Olos malleihin.



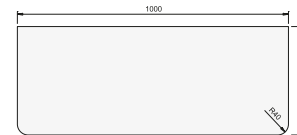
Kipinäsuojapelti 60x40 cm
Värit RST harjattu tai musta. Soveltuu Maria, Iso-Maria, Josefina, Ida, Olos ja Kulma-Olos malleihin.



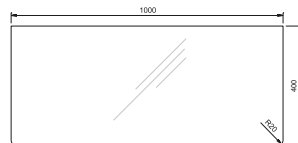
Kipinäsuojalasi 80x40 cm
Karkaistu 6 mm kirkas lasi, jossa C-hiottu reuna. Soveltuu Ida, Olos, Kulma-Olos ja Iso-Juhana malleihin.



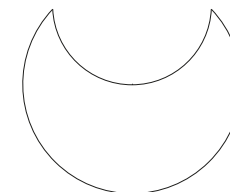
Kipinäsuojapelti 100x40 cm
Värit RST harjattu tai musta. Soveltuu Ada, Elise, Kristina ja Iso-Juhana malleihin.



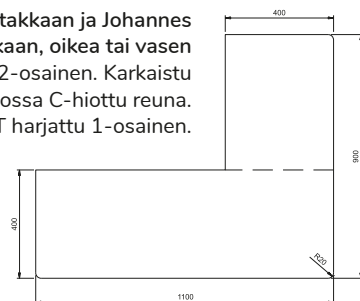
Kipinäsuojalasi 100x40 cm
Karkaistu 6 mm kirkas lasi, jossa C-hiottu reuna. Soveltuu Kristina, Ada, Elise ja Iso-Juhana malleihin.



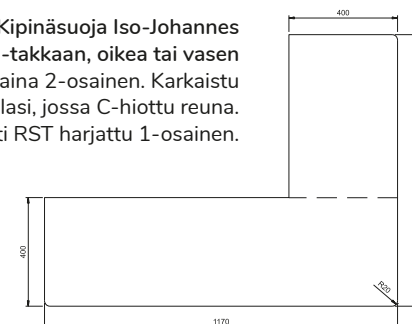
Kipinäsuojalasit Wilma, Aino ja Witka Wood -malleille.
Karkaistu kirkas 6 mm lasi C-hiottu. Mallit puolikuu ja kantikas.



Kipinäsuoja Katarina -takkaan ja Johannes kulmaluukku -takkaan, oikea tai vasen
Kipinäsuojalasi on aina 2-osainen. Karkaistu 6 mm kirkas lasi, jossa C-hiottu reuna. Kipinäsuojapelti RST harjattu 1-osainen.



Kipinäsuoja Iso-Johannes kulmaluukku -takkaan, oikea tai vasen
Kipinäsuojalasi on aina 2-osainen. Karkaistu 6 mm kirkas lasi, jossa C-hiottu reuna. Kipinäsuojapelti RST harjattu 1-osainen.



Takuu

Linnatuli Oy:n tulisijoilla on 5 vuoden runkomateriaali- ja toimintatakuu edellyttäen takuuehtojen noudattamista. Takkaluukulla takuu aika on 1 vuosi. Katso tarkemmat takuehdot kotisivuiltamme www.linnatuli.fi

Asennus ja takkatoimitus

Elementtirakenteista takkaa on helppo muuttaa. Takkaan voidaan tilata 100 mm korkeita lisäkerroksia, jotka lisäävät myös tulisijan varaavaa massaa. Lisäksi takkaan voidaan asentaa hyllyjä luukun alle ja päälle. Linnatuli-takat saadaan ylä- tai päälliittymä malleina, jolloin takoissa on vakiovarusteena tuplakierto ja sytytyspelti. Takat saa myös alaliittymä malleina. Witka Wood Grande takkamallit saa vain ala- tai päälliittymä malleina. Witka Wood takkamallien korkeutta ei ole mahdollista muuttaa. Tulisijoihin on mahdollista asentaa savupelti lisävarusteena takan päälle tai sivulle. Tulisijan päälle asennettava hormi voi olla joko harkko- tai teräshormi. Päälle asennettavan harkkohormin maksimipaino on 700 kg.

Tulisijoissa on käytettävä pääsääntöisesti erillistä korvausilmaa takan käytön aikana. Takan alle on saatavana korvausilmajärjes-

telmä lisävarusteena. Korvausilma takalle voidaan järjestää myös erikseen huonetilaan.

ECO LINE takoissa korvausilma ominaisuus takan alla on vakiona kuten myös Grande -mallissa.

Takat vaativat aina liikkumattoman kiviaineisen perustuksen. Suojaetäisyys palavaan materiaaliin on tulisijan takana ja sivuilla useimmissa malleissa 50 mm. Joissakin malleissa suojaetäisyys taakse 100 mm. Suojaetäisyys päällä 100 mm, alla 50 mm ja edessä 1 m. Kivirakenteiseen taustaseinään suosittelemme jättämään vähintään 20 mm tuulettuvan ilmavälin. Tarkasta mallikohtainen suojaetäisyys palaviin materiaaleihin www.linnatuli.fi.

Tulisijat toimitetaan täydellisinä tarvikepaketteina sisältäen myös takkaluukut ja pinnoitusmateriaalit. Takat on pakattu kuljetusalustoille ja suojattu kuljetuksen ajaksi suojamuovilla. Tilaaajan on valittava purkualue siten, että sen luo voi päästä raskaalla ajoneuvolla, ja että kuorma on purettavissa perälautanosturilla.

Tulisijan asennuksen voi tehdä itse asennusohjeita ja viranomais määräyksiä noudattaen. Tulisija voidaan tilata myös asennettuna. Toimitukset ja asennukset on saatavana myös hormoneille.

Mitat

Mitoissa ei ole huomioitu pinnoitteita tai hyllyjä, eikä tulisijan takana olevaa vähintään 20 mm tuulettuvaa ilmaväliä. Tulisijan ja palomuurin välissä olevaa ilmaväliä ei saa peittää.

Tuplakierron ja sytytyspellin toiminta

Sytytyspeltiä käytetään sytytysvaiheessa vedon parantamiseksi ja tarvittaessa puiden lisäämisen aikana. Sytytyspelti suljetaan kun puut ovat syttyneet. Sytytyspelti on vakiovarusteena päälli- ja yläliittymä malleissa. Alaliittymä malleihin sytytyspeltiä ei saa.

Hormiliitokset

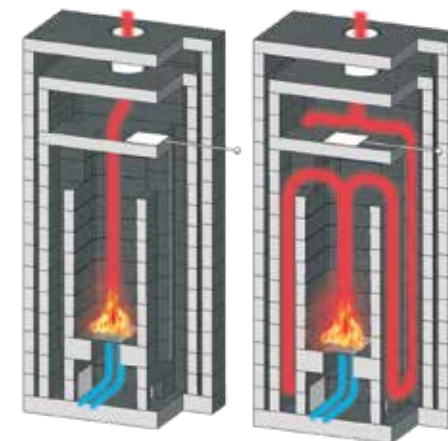
Ala- ja yläliittymä mallien toimitukset sisältävät aina teräksisen suoran liitosputken. Kulmaputket ja erikoisputket toimitetaan lisävarusteena. Alaliittymä malleissa hormiliitoksen alareunan korkeus on lattiasta n. 8-9 cm, paitsi Maria ja Iso-Maria -mallit joissa liitos noin 6-7 cm. Yläliittymä malleissa hormiliitoksen alareunan korkeus on mallikohtainen. Lisäkerrokset nostavat liitoskorkeutta. Katso tarkemmat mittakuvat kotisivuiltamme.

Päälliittymä mallit sisältävät hormiliitosadapterin 150 mm hormille, Iso-Johannes mallissa adapteri 175 mm. Hormiliitoksen paikat löydät kotisivuiltamme ladattavista tiedostoista takkamallin sivulta. Tilauksesta hormiliitoksen paikkaa voidaan siirtää.

Suosittellemme kaikille takoille T600 -lämpöluokan savuhormia.

Painoteknisistä syistä esitteen kuvien värit saattavat poiketa todellisista väreistä. Pidätämme oikeuden muutoksiin.

Lisätietoja tulisijoista ja tarkempia mitoitusohjeita Linnatuli Oy:n kotisivuilta www.linnatuli.fi. Katso samasta osoitteesta myös lähin jälleenmyyjä ja käy tutustumassa takkamalleihin.



Kuvassa Olos-takka päälliittymämallina.

Ympäristöystävällisyys

Linnatuli tulisijat täyttävät uudet Eco-design -vaatimukset. Takoilla on erittäin korkea hyötysuhde 85-90%. Takkojen lämmön varauskyky on erittäin hyvä ja lämmönluovutusaika (25% pintalämpötilan maksimista) on noin 24 tuntia. Hyvä hyötysuhde, puhdas palaminen ja pitkä lämmönluovutusaika vähentävät puun kulutusta ja näin pienemmällä puumäärällä saadaan enemmän lämpöä talteen.

Takkojen mallikohtaiset tekniset ominaisuudet löytyvät kotisivuiltamme www.linnatuli.fi.

Linnatuli on kotimainen tulisijojen valmistaja. Yksinkertainen päällekkäin laottava elementtirakenne tekee tulisijojen asennuksen helpoksi ja minimoi asennusvirheet. Lopputuloksena on pit-

käikäinen ja tyylikäs varaava tulisija, joka luovuttaa lämpöä pitkään.

Klassinen rapattu tai hillitty kaakelipinta antaa tulisijalle perinteistä arvokkuutta. Modernit ja tyylikkäätkakkaluukut antavat tulisijalle lopullisen ilmeen.

Takkojen valmistuksessa hyödynnetään pitkää kokemusta ja tietotaitoa varaavista tulisijoista. Kehitämme jatkuvasti tuotteitamme paremmiksi ja entistä ympäristöystävällisemmiksi vastaamaan tulevaisuuden vaatimuksia.



Piccolo
korkealla jalalla
Tummanharmaa efekti



LINNATULI

THE HEAT DESIGNERS

OSOITE

Länsiportti 3,
FIN-21530 Paimio

YHTEYSTIEDOT

Puh. 020 7413 123
E-mail: linnatuli@linnatuli.fi

WWW.LINNATULI.FI