



PATA

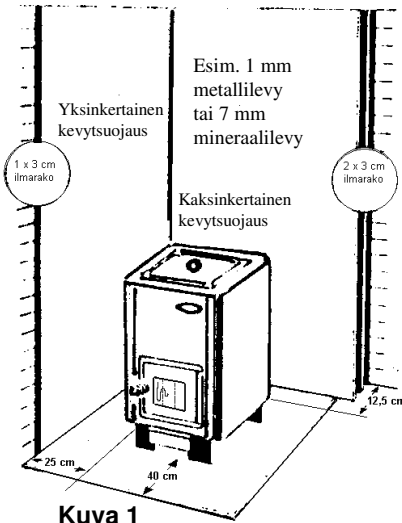
ASENNUS- JA KÄYTTÖOHJEET

Tuotenumerot: 14255 n. 50 1 ja 14265 n. 65 1

Älä sytytä tällä.
Lue ja säilytä
välttyä turhilta
käyttöhäiriöiltä

Misa-pata on taloudellinen, tehokas ja kestävä. Mahdollisimman pitkän käyttöiän ja hyödyn saatte kuitenkin vasta, kun tutustutte huolellisesti näihin ohjeisiin ja noudatatte niitä.

SUOJAETÄISYYDET



Kuva 1

Puulämmitteisen padan ja seinän väliin on aina jätettävä vähintään 5 cm:n ilmarako. Jos seinä on muurattu, betonia, tms., tämä ilmarako riittää. Kun kyseessä on puuseinä tai muu vastaava, on suojaetäisyyksissä huomioitava seuraavaa:

- Suojaetäisyydet palaviin rakenteisiin on 50 cm sivuille, eteen ja taakse, ilman palosuojausta.
- Käytön vaatima tila edessä 100 cm
- Kun palaviin rakenteisiin asennetaan kevyt suojaus, esim. Misa-palosuojalevyt yksinkertaisena 3 cm:n ilmaralla, saadaan suojaetäisyys puolitettyä 25 cm:iin, ja kun palosuojalevyt tuplataan, eli asennetaan kaksi levyä päällekkäin 3 cm:n ilmaraoilla, saadaan suojaetäisyys palavasta rakenteesta pudotettua 12,5 cm:iin.
- 5,5 cm:n muuraus, joka on reunoiltaan avonainen ja 3 cm irti suojattavasta pinnasta, vastaa yksinkertaista kevyttä suojausta ja 11 cm:n muuraus kaksinkertaista kevyttä suojausta.
- Lattian suojaus, padan alle lattiaan on valettava 6 cm betonilaatta tai asennettava kaksi vähintään 7 mm:n vahvuista mineraalilevyä, jotka peitetään peltilevyllä. Suojauksen on tultava tulisijan eteen vähintään 40 cm.
- Suojaetäisyyksissä on lisäksi aina huomioitava paikallisten paloviranomaisten antamat ohjeet.

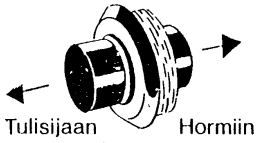
PADAN ASENNUS

Pata on asennettava aina vaakasuoraan. Liitäntä suoritetaan takana tai tilauksesta sivulla olevan savuaukon kautta, mukana seuraavalla yhdysputkella tai lisätarvikkeina saatavilla Misa-liitosputkilla. Yhdysputken ja hormin liitoskohdan halkeileminen voidaan helposti estää Misa-liitoslaipalla, tuote 19716 (kuva 2). Jos pata yhdistetään muun tulisijan kanssa samaan hormiin, tulee molemmat tulisijat varustaa omalla savupeltiosalla esim. Misan tuote 19504.

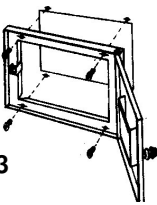
Jos polttoaineluokun kätisyys halutaan vaihtaa (kuva 3), aukaistaan luukku ja irrotetaan neljä kiinnitysruuvia. Käännetään luukku kehyksineen, jolloin saranat sijoittuvat vastakkaiselle puolelle. Tämän jälkeen kehyksen kiinnitysruuvit kierretään kiinni.

PADAN KÄYTTÖNOTTO / ESILÄMMITYS

Kun pata on asennettu paikoilleen, se tulee esilämmittää, jotta varastointisuoja-aineet saadaan poistetuksi. Ennen esilämmitystä täytetään pata vedellä. Esilämmityksen aikana tulee huolehtia huoneen riittävästä tuuletuksesta.



Kuva 2,
liitoslaippa 19716



Kuva 3

MISA OY
Punaportinkatu 15
54710 LEMI
FINLAND

Puh. (Tel)
(05) 4146391
Int. +358-5-4146389
Homepage: www.misa.fi

Telefax
(05) 4146389
Kotipaikka: Lemi
E-mail: misa@misa.fi

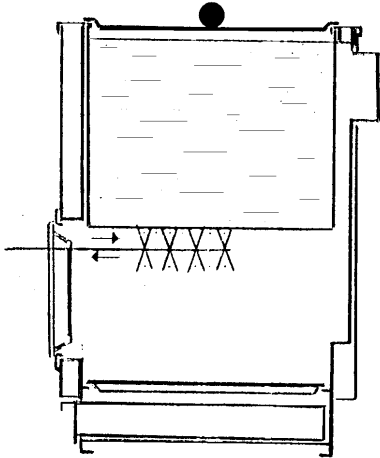
Y-tunnus
0162038-3
Krnro 188.087
Alv rek.



Älä sytytä tällä.
Lue ja säilytä
välttyä turhilta
käyttöhäiriöiltä

PADAN KÄYTTÖ

Aina ennen lämmitystä tulee pataan laittaa vettä ja tyhjentää tuhkalaatikko ja tulipesä tuhkasta niin, että arinan raot tulevat myös auki. Padan ollessa täynnä vettä n. 50 l / 65 l mallista riippuen, kiehuu se alle tunnissa polttoaineesta ja vedosta riippuen. Merivettä tai muita suolaliuoksia keitetessä tai lämmitettäessä on pata pestävä makealla vedellä käyttökerran jälkeen. Pataosa on ruostumatonta terästä Aisi 304 eli 18/8 Cr/Ni. Sopiva veto tulipesään säädetään tuhkalaatikkoo avaamalla. Pataa lämmitetään ensisijaisesti puilla. Vuodenaikoina, jolloin padassa oleva vesi voi jäätyä, on pataosa lämmitysten välillä pidettävä tyhjänä, koska jäätyminen voi vaurioittaa pataosaa.



Kuva 4

PADAN HUOLTO

Lämmitystehon heiketessä puhdistetaan padan tulipesässä oleva pohjaosa (kuva 4). Puhdistus suoritetaan joko tulipesästä tai perusteellisemmin irrottamalla padan ylälistä ja nostamalla pataosa pois paikoiltaan. Pataosan nokeentunut ulkopinta puhdistetaan harjaamalla. Jos esim. rautapitoinen vesi aiheuttaa padan sisäpinnalle ruostepisteitä, on ne välittömästi hangattava pois hienolla vesihiontapaperilla. Huom! Jos pataan on asennettu lisävarusteena 1/2" hana, joko eteen tai sivulle, täytyy ennen pataosan pois ottamista irrottaa hana ja hanan jatkot. Kun pataosa ja hana asennetaan takaisin paikoilleen, on kaikki hanan tiivisteet tarkastettava ettei mistään liitoksen kohdasta jää vuotamaan. Mahdollinen vuoto ruostuttaa padan sisäosaa. Kansi ja ruostumattomat teräspinnat puhdistetaan kuivalla kankaalla ja liitujauholla. Ulkopinnat puhdistetaan saippuavettä käyttäen, joka huuhdellaan ja lopuksi kuivataan pois. Puhdistuksen aikana padan on oltava kylmä, jolloin estetään lian palaminen kiinni.

TAKUU

Takuuaika on yksi vuosi alkaen padan toimituspäivästä. Takuu on voimassa Suomessa. Takuuaikana ilmenneet raaka-aineista tai valmistusvirheistä johtuvat viat korjataan veloitusetta. Takuuasiat on hoidettava aina liikkeen kautta josta tuote on ostettu.

VARAOSAT

Varaosat on saatavissa jälleenmyyjiemme kautta. Varaosia tilatessa tulee ilmoittaa padan mallinumero ja valmistusvuosi. Nämä tiedot löytyvät padan tyyppikilvestä, ja ne on hyvä kirjoittaa muistiin myös tähän asennusohjeeseen.

Padan mallinumero: _____ Valmistusvuosi: _____

NÄIN TOIMIMALLA YHTEISTYÖ MISA-PADAN KANSSA TOIMII!

MISA OY
Punaportinkatu 15
54710 LEMI
FINLAND

Puh. (Tel)
(05) 4146391
Int. +358-5-4146389
Homepage: www.misa.fi

Telefax
(05) 4146389
Kotipaikka: Lemi
E-mail: misa@misa.fi

Y-tunnus
0162038-3
Krnro 188.087
Alv rek.