

PIGI EFEKTIIVNE EEMALDAMINE



Tellistest ja metallist korstendele



Ahjudele



Soojendus-kateldele



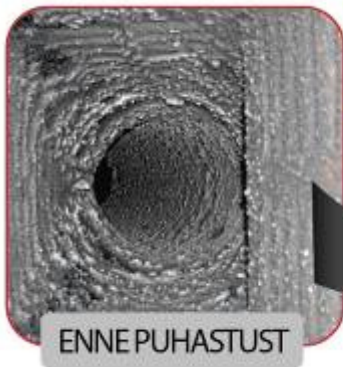
Ahjudele ja pliitidele



Avatud tüüpi kaminatele



Suletud tüüpi kaminatele



ENNE PUHASTUST



PÄRAST PUHASTUST

Koos suitsuga eralduvad tahm ja kreosoot on kõige ohtlikumad. Põlemise käigus tekkivad veeaurud seovad neid aineid, jahutavad ja ei lase neil ära põleda. Omades suuremat kaalu, ei lenda nad minema koos suitsuga, vaid settivad seadme detailides ja korstnas, tekitades pigi ladestumist. Ka väike kogus segab seadme normaalset toimimist, vähendades selle efektiivsust, kiirendades kulumist, detailide korrosiooni ning korstnas võib tekkida tulekahju.

HANSA pigieemaldaja koosneb spetsiaalsetest kristallide segust. Ühed komponendid toimivad puude põlemise protsessi ajal kui katalüsaatorid, muutes puidus sisalduva pigi põlevaks gaasiks, teised eraldavad kõrge temperatuuril gaase, mis lõhuvad pigi struktuuri. Selle tulemusel niiskust aurustub, mis põhjustab pigikihi tugevuse purunemise. Alles jäävad vaid haprad pigijäätmekihid, mis ära põlevad.

Tuli on erakordselt kasulik looduse kink. Ammustest aegadest oli tuli ainsaks valguse ja soojuste allikaks, abistajaks toidu valmistamisel, metallist tööriistade valmistamisel jne. Tuli kujutab endast ka tõsist ohtu. Ta on üks stiihiatest, mis viib endaga kõige enam inimesid.

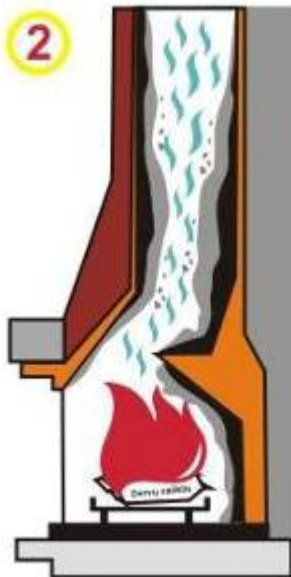
Tuli on keeruline keemiline reaktsioon, mille käigus toimub hapniku ja kütuse vastastikune mõju, mille tulemusena ained muutuvad. Ei põle ainult puit, vaid sellest eralduvad põlevad gaasid. Protsessi alguses, kui puit kuumeneb 150°C, lõhustuvad selles olevad tselluloos ja ligniin ning toimub pürolüüs. Eralduvad sellised põlevad gaasid nagu vesinik, süsinik monoksiid ja metaan, mis koheselt süttivad. Leek soodustab puidu termilist lõhestumist.

Sinine leek näitab toksilise gaasi põlemist, süsinik monoksiidi. Põlemise ajal puidust eralduvatest gaasidest tekib suits. Valge suits tekib puidust eralduvate veeaurude tulemusel, must suits moodustub tahmast ja puidu kreosoodi koostises olevatest raskesti süttivatest aurudest. Pürolüüsi tagajärjel tekib süsi, mis lahtise leegina ei põle, vaid hõõgub ning eraldab süsihappegaasi ja veeauru.

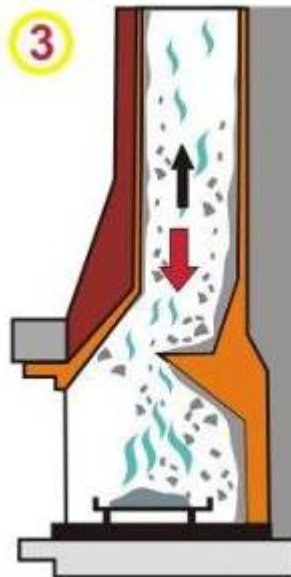
Toime etapid:



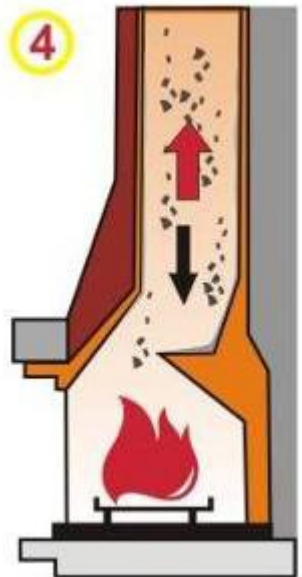
Kütteseadme detailid ja suitsulõõr kattuvad pigi ladestusega.



Eemaldajat kasutades kaetakse pigikiht aktiivsete gaasidega.



Aktiivsed gaasid kuivatavad pigi, muutes selle hapraks ning pigi eemaldub.



Vahendi puhastusefekt jätkub veel paar päeva.



Pigieemaldaja (1 kg)

EAN kood: 4779022360183
Kogus pakendis: 12 tk.

Kasutamine

Enne kütmist panna 1 või 2 mõõtelusika täit pulbrit (vaata tabelit) seadmesse (kamin, ahi, soojenduskatel). Algul soovitame eemaldusvahendit kasutada iga kord, kui süütate tule. Pärast kümnendat korda võib vahendit kasutada iga 4.-5. kütmise korra järel.

	Puhastamiseks määratud ühikute arv	Hoolduseks määratud ühikute arv
Seade, mida köetakse puude, söe või vedelkütusega	10 korda üks mõõtelusika täis iga kütmise ajal	1 mõõtelusika täis iga 4.-5. kütmise korra järel
Seade, mida köetakse puude, söe või vedelkütusega (200 kcal/h)	20 korda 2 mõõtelusika täit iga kütmise ajal	2 mõõtelusika täis iga 4.-5. kütmise korra järel
Avatud kaminad (sõltuvalt korstna pikkusest)	10 korda 2 mõõtelusika täit ühele korstna meetrile iga nädal	1 mõõtelusika täis ühele korstna meetrile iga nädal



Pigieemaldaja (500 gr)

EAN kood:: 4779022360176
Kogus pakendis: 27 tk.

Kasutamine

Enne kütmist panna 1 või 2 pakki (vaata tabelit) seadmesse (kamin, ahi, soojenduskatel). Algul soovitame eemaldusvahendit kasutada iga kord, kui süütate tule. Pärast kümnendat korda võib vahendit kasutada iga 4.-5. kütmise korra järel.

	Puhastamiseks määratud pakside arv	Hoolduseks määratud pakside arv
Seade, mida köetakse puude, söe või vedelkütusega	10 korda üks pakk iga kütmise ajal	1 pakk iga 4-5 kütmise ajal
Seade, mida köetakse puude, söe või vedelkütusega (200 kcal/h)	20 korda 2 pakki iga kütmise ajal	2 pakki iga 4 – 5 kütmise ajal
Avatud kaminad (sõltuvalt korstna pikkusest)	10 korda 2 pakki ühele korstna meetrile iga nädal	1 pakk ühele korstna meetrile iga nädal



Pigieemaldaja – puuhalg (1,1 kg)

EAN kood: 4779022360237
Kogus pakendis: 9 tk.

Kasutamine

Võtke „Hansa“ pigieemaldaja-puuhalg karbist välja. Ärge eemaldage paberpakendit. Asetage põlevasse koldesse. Süüdake paberist mõlemad otsad ja jätke põlema. Kasutage kord 30 päeva jooksul.