

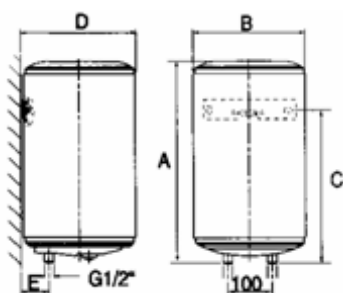
SUKELKÜTTEKEHAGA MINIBOILERID 10-50 LIITRIT

”Kraani kohale” ja ”kraani alla” paigaldatavad miniboilerid:



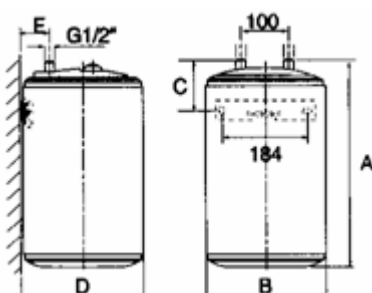
- termos sisepinnalt emailleeritud
- sukelküttekeha
- korrosioonikaitseks magneesiumanood
- täiendavaks korrosioonikaitseks takisti termose ja küttekeha vahel
- esipaneelile välja toodud termoregulaatornupp
- küttekeha tööoleku signaallamp
- elektrijuhe 0,6 m ilma pistikuta
- komplektis kaitseklapp külma vee sisendile ja isoleervahemuhv sooja vee väljundile

MÕÖTMED:



”Kraani kohale” paigaldatavate boilerite mõõtmed (mm)						
	A	B	C	D	E	kg
10 L	456	255	289	262	64	8
15 L	498	287	327	294	70	9
30 L	623	338	463	345	81	12,5
50 L	918	338	750	345	81	17

tootühendus: 1/2"



”Kraani alla” paigaldatavate boilerite mõõtmed (mm)						
	A	B	C	D	E	kg
10 L	456	255	218	262	64	8
15 L	399	338	164	345	81	9

tootühendus: 1/2"

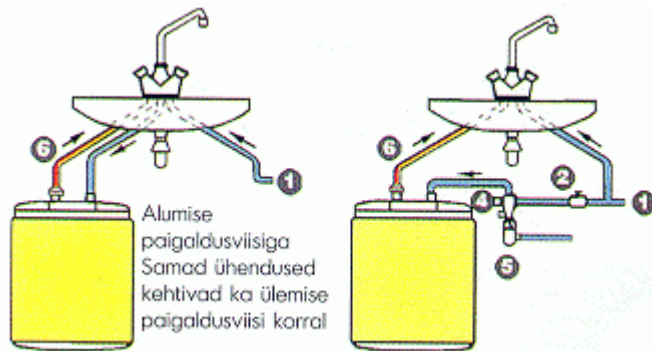
TEHNILISED ANDMED:

Tüüp	Maht (l)	Võimsus (W)	Pinge (V)	Soojenemise aeg*	Energiakulu hoiderežiimil** (kWh / 24h)	Kood
Vertikaalsed seinaboilerid						
PC10	10	1600	230	24 min	0,42	2001
PC10 alumine	10	2000	230	19 min	0,63	2002
PC15	15	2000	230	28 min	0,51	2004
PC15 alumine	15	2000	230	28 min	0,66	2005
PC30	30	2000	230	57 min	0,73	2006
PC50	50	2000	230	1h 36	0,99	2007

* temperatuuri tõusul 15°C kuni 65°C

** temperatuuril 65°C ümbritseva temperatuuri 20°C korral

ÜHENDUSED:



- 1 – külma vee sisend
- 2 – sulgurventiil
- 3 – vajadusel survealandaja
- 4 – kaitseklapp / kaitsegrupp
- 5 – sifoon kaitsegrupile
- 6 – sooja vee väljund

Alumise paigaldusviisiga Samad ühendused kehtivad ka ülemise paigaldusviisi korral

TEADMISEKS OSTJALE

Boileri paigaldamise eest kannab hoolt ostja. Tootja/maaletooja/müüja ei vastuta kahjustuste eest, mis on tingitud ebaõigest paigaldamisest või käesolevate juhiste eiramisest. Teie soojaveeboileri e.l. võimsus ja muud tehnilised andmed on toodud boileri küljes oleval tootjasildil. Vältimaks soojakadusid torustikus, tuleb boiler paigaldada kasutuskohale võimalikult lähedale ning külmumiskindlasse kohta.

1.Boileri paigaldamine

Boiler paigaldatakse selliselt, et oleks võimalik vahetada küttekeha (vaba ruum 300mm). Kronstein kinnitatakse seinale kahe kruviga M8. Paigalduskoht peab vastama kaitseastmele IP X5. Boileri paigaldamise eest kannab hoolt ostja. Tootja/maaletooja/müüja ei vastuta kahjustuste eest, mis on tingitud ebaõigest paigaldamisest või käesolevate juhiste eiramisest. Boiler on ülemise (10-50 L) või alumise (10-15 L) paigaldusviisiga. Seinalekinnituse aasa konstruktsioon ei võimalda boilerit vastupidises asendis paigaldada. Teie soojaveeboileri e.l. võimsus ja muud tehnilised andmed on toodud boileri küljes oleval tootjasildil. Eriti tuleb silmas pidada, et:

- elektri- ja veeühendus toimuks vastavalt käesolevale juhendile;
- kohustuslik on ühendada kaasasolev **kaitseklapp** boileri külmaveesisendile (v.a. survevaba ühendus) ning seda ei tohi garantiiajal oma äranägemisel kohendada ega teise vastu vahetada.
Kaitseklappi ei tohi paigaldamisel üle keerata - see võib rikkuda klappimehhanismi - antud juhul kaotab garantii!
- kohustuslik on ühendada kaasasolev **va hemuhv** boileri kuumaveeväljundile (punane);
- boileri ühendamisel veevõrku **vasktorudega** tuleb külma vee sisendil kasutada teras- või valuvahemuhvi, vältimaks galvaanilise silla teket.
- paigaldamist teostagu kvalifitseeritud spetsialist.

2.Veevõrku ühendamine

Surveboilerina ühendamine:

Keerake kaasasolev kaitseklapp sissevoolutoru külge ja ühendage see külmaveetorustikuga, monteerides vahele sulgurventiili/kraani, et boileri tühjendamise vajadusel oleks võimalik pealevool kinni keerata. Kui veevõrgu surve ületab 5 bari, tuleb kaitseklapi ja veetrassi vahele ühendada survealandaja. Mõningane leke klapi äravoolust vee soojenemise ajal on loomulik, seega soovime ühendada klapi äravool vooliku abil põhiäravooluga. Leke tagab boileris surve alla 7 bari ning ei ületa 2-3% boileri mahust.

Boileri ühendamisel veevõrku soovitab **ATLANTIC PARIGI** teraspunutisega survevoolikuid (garantii 10 aastat). Küsige neid Teile boileri müünud poelt.

Boilerit on võimalik ühendada ka nn. survevabal (avatud) kujul. Seejuures tuleb kasutada spetsiaalset segistit ning ühendus teostada vastavalt survevaba boileri tööpõhimõttele. Sel režiimil ei paigaldata kaasasolevat kaitseklappi. **NB!:** survevabal ühendusel ei tohi kunagi sulgeda boileri kuuma vee reaalselt väljavoolu (spetsiaalne segisti seda ei võimaldagi). Garantii säilivuse huvides soovime antud ühendamisel kasutada spetsialisti abi või konsulteerida *Plastor'iga!!*

3.Vooluvõrku ühendamine

- Boiler ühendatakse vooluvõrku kaabli abil.
- **Maandus** (kollaroheline juhe) on kohustuslik !!!
- Vooluvõrku ühendamisel tuleb kasutada mitmepooluselist lüliti kontaktivahega vähemalt 3mm. Ühendus tuleb teostada vastavalt seadmel toodud skeemile. Enne ühendamist kontrollige, kas vooluvõrgu parameetrid vastavad boileri omadele!

4.Käivitamine

Avage veevõrgu kraan ja boileri soojaveekraan ning täitke boiler veega kuni kogu õhk on välja surutud, s.t. kuumaveetorust väljub vesi. Kontrollige lekke puudumist. Kontrollige, et boileri vooluparameetrid vastaks võrgu omadele, et oleks olemas maandus.

Kaitseklapp on vastavalt kalibreeritud - keelatud on mistahes tungimine selle sisemusse! Termostaat on tehases reguleeritud ca. 65°C peale.

Reguleeringut on võimalik muuta pöördlüli abil boileri esipaneelil.

NB! Madalam temperatuur tekitab vähem katlakivi.

Kontrolllamp põleb kogu soojenemise faasi ajal.

BOILERIT EI TOHI KUNAGI ILMA VEETA TERMOSES PINGESTADA

Enne kui kutsute kohale tehnilise abi ilmnenu vea pärast, kontrollige, kas rike pole tingitud vee või voolu ajutisest katkestusest. Enne suvalise hooldustöö alustamist tuleb boiler vooluvõrgust lahutada! Vee ülekuumenedes rakendub termostaadi kaitseüsteem. Selle taastamiseks tegutseda järgmiselt:

- lülige välja vooluvarustus;
- eemaldage kattekilp;
- vajutage termostaadi taaslülitusnupule (ava "safety");
- paigaldage kattekilp;
- taastage vooluvarustus;
- kui seade ikkagi ei tööta, kutsuge spetsialist.

Vahetatavad varuosad on:

- termostaat (regulaator, termokaitse)
- küttekeha
- kontrolllamp
- magneesiumanood

Sukelküttekeha ja/või magneesiumanoodi vahetamiseks on vaja boiler veest tühjendada.

Suvalise detaili vahetamine garantiiajal toimub ainult garantiiaandja poolt. Ka edasistel vahetusvajadustel on õigem otsida abi spetsialistidelt!

Magneesiumanoodi tuleb kontrollida vähemalt kord kahe aasta jooksul. Kulunud anood vahetada.

Küttekeha on soovitatav kontrollida ja vajadusel katlakivist puhastada peale garantiiaja lõppu.

KASULIKKE NÄPUNÄITEID

Kui kraanist ei tule sooja vett, kontrollige vee- ja elektriühenduse korrasolekut, lähtudes antud juhendi vastavatest peatükkidest. Kui kõik muu on korras, võib olla tegemist bipolaarse kaitsesüsteemi käivitumisega.

Kui kontrolllamp ei põle, vesi aga soojeneb, võib lamp olla läbi põlenud - vahetage see.

MAALETOOJA SELGITUSED

Vastavalt tehase ja kauba maaletooja, **AS PLASTOR** vahelisele kokkuleppele antakse tarbija tarvis tootele garantii müügikuupäevast: PC10, PC10unt, PC15, PC15unt, PC30, PC50

- 2 aastat termosele, 1 aastat elektriosale

Garantiiteenuse taotlemise eelduseks on käesoleva juhendi nõuetest kinnipidamine.

ERITI RÕHUTAME:

- õige ühendus külmaveevõrku (ühendamisel soojaveevõrku katkeb garantii!);
- õige elektriühendus;
- maanduse olemasolu;
- kaitseklapi ühendamine vahetult boileri külmaveesisendile;
- kaitseklapi töökorras olek - klapp pole vigastatud ülekeeramise tõttu.
- kaasasoleva vahemuhvi ühendamine vahetult boileri kuumaveeväljundile;
- teras või valuvahemuhv külma veesisendil vasktorudega ühendamise korral;
- õige veega täitmine - kuni lahtisest kuumaveekraanist väljub vesi;
- nõutud vahemuhvide kasutamine boileri veevõrku ühendamisel;
- paigaldamine külmumiskindlasse ruumi;
- **garantiireklameerimisel tuleb boiler jätta seinale kuni meie spetsialisti saabumiseni. Mahavõetud boileri puhul ei saa me reklamatsiooni arvestada garantiiteenuse raames.**

VALEVÄLJAKUTSE garantiireklamatsiooni nime all on tasuline. Mittetasumise korral katkeb koheselt garantii.

AS PLASTOR'i poolne garantii ei kehti samuti paigalduskoha iseärasuste tagajärjel tekkida võivate rikete korral (näit. vee mustumisest tingitud kaitseklapi ummistumine ning selle tagajärjed (õhupadi vms.) - soovitage soojalt filtrit sissevoolutorustikku, toitepinge kõikumine või mittevastavus boilerile vm. väline mõju. Küttekeha riknemine kuivale jäämise tõttu (tõestatav) ei allu garantiile.

Samuti ei kehti garantii:

- vigaste lisaseadmete (kraanid jms.) tõttu tekkinud rikete puhul;
- keemiliste või elektrokeemiliste mõjude tulemusena tekkinud rikete puhul;
- välismõjudest tekkinud rikete puhul;
- joogivee normatiividest kõrvalekalduva vee kasutamise puhul;
- veesurve puhul üle 6 bari;
- elektriliste ülepinge korral;
- ebanormaalse katlakivi tekke korral küttekehale;
- võõraste (mitte **ATLANTIC'u**) varuosade kasutamise korral;

NB! Garantii näeb ette kõigi meie tehnilise personali poolt garantiile alluvaks praagiks tunnistatud osade väljavahetamist. Kahjutasunõuded on välistatud.

TEADMISEKS TARBIJALE: SURVEBOILER EI ANNA TEILE KORRAGA MAHUGA VÕRDVÄÄRSET KOGUST VALITUD TEMPERATUURIL VETT - iga väljunud liitri kuuma veega siseneb boilerisse veevõrgust liiter külma vett.

NB! VARUSTAME TEID VARUOSADEGA KA GARANTIIJÄRGSELT !!

GARANTIITALONG: mini-soojaveeboilerid PC 10-15-30-50 L

- Anname tootele garantii: 2 aastat müügikuupäevast siseanumale; 1 aasta müügikuupäevast elektri-osa. Garantii eelduseks on müüjatempel, - allkiri ning müügikuupäev käesoleval garantiitalongil. Talong esitada täidetult müüjale või AS PLASTOR'ile vaid garantiireklamatsiooni korral, seadme andmed saab seadme tootesildilt. Seadme tootesildi andmed peavad ühtima originaalpassi kleepriba andmetega.
- Garantii kehtib ainult Eesti Vabariigi territooriumil.
- Garantii hõlmab vigaste detailide või seadme remonti või väljavahetamist. Suvalised kahjutasunõuded on välistatud.
- Ebaõigest paigaldusest, kasutamisest või antud juhendi nõuete eiramisest tingitud kahjustused ei allu garantiile.
- **GARANTIITINGIMUS: Väljakutse korral garantii raames peab boiler olema töösendis seinal, kuna mahamonteeritud ja lahtiühendatud boileri korral puudub võimalus kontrollida elektri- ja veeühenduse korrektsust ning seega garantiile alluvust!**

Seadme tüüp.....Seerianumber.....Ostja nim, aadress, telefon.....

müüja/paigaldaja:

tempel

müügikuupäev

AS PLASTOR

Hoiu 7, 76401 Laagri, Harju mk

tel. 6796756, fax 6796759, e-mail: plastor@plastor.ee

vaata ka: <http://www.plastor.ee>

NB! Tootja jätab endale õiguse teha muudatusi toote juures toodangu täiustamise huvides. Kui need ei kajastu Teie boileri eestikeelses passis, pöörduge palun probleemide korral AS PLASTOR'i poole.