



SKAMET

**VANDENS
BAKO**

BOT

Vandens šildymo bako BOT-25 arba BOT-22 RV įrengimo ir naudojimo instrukcija

Skamet vandens talpyklos, montuojamos aplink dūmtraukį, skirtos vandens pašildymui. Tuo atveju, kai nėra vandentiekio, galima naudoti vandenį iš upės, ežero ar šulinio.

Vandens talpyklos tinkamos visoms malkinėms krosnims, kurių dūmtraukio skersmuo – 115 mm. Vandens šildymo bakas įrengiamas tiesiai prie krosnies dūmtraukio vamzdžio ir, naudojant dūmtraukio vamzdžius, prijungiamas prie stovo. viršutinėje dalyje yra atidaromas dangtelis, jame telpa – maždaug 25 litrai vandens. Skamet vandens talpykloje BOT-25, montuojamoje aplink dūmtraukį, telpa 25 l vandens, BOT-22 RV – 22 l. Apatinėje vandens šildymo bako dalyje yra srieginis (1/2") jungiamasis atvamzdis, skirtas kranui įrengti. Įrenginys gaminamas iš 2 mm storio juodojo metalo arba 1,2 mm nerūdijančio plieno, nudažyto karščiui atspariais dažais.

Vandens šildymo bako vandenį šildo iš krosnies išeinantys dūmai. Dėl nedidelės bako apimties ir didelio efektyvumo vanduo bako gali užvirti. Siekiant išvengti užvirimo reikia periodiškai pripilti šalto vandens.

Įrengimas

Sujunkite vandens šildymo baką su krosnies dūmtraukio vamzdžiu. Jei pirties krosnis yra pagaminta bendrovės „Skamet“, jokių perėjimų naudoti nereikia, tačiau jei naudojamos kitų firmų pirčių krosnys, įsitinkite, kad dūmtraukio vamzdžio skersmuo yra 115 mm. Jei naudojami kitokio skersmens dūmtraukio vamzdžiai, reikia naudoti perėjimus ar movas. Viršutinė dalis sutvirtinama dūmtraukio vamzdžius ir alkūnes jungiant su stovu.

Patikrinkite vandens šildymo bako ir vamzdžių tvirtinimo ir prijungimo patikimumą.

Būtinyje žinoti

- Bakas turi būti pripildytas vandens. Jei bakas nepripildytas, gali nukentėti suvirinimo siūlės.
- Nenaudokite sūraus vandens. Sūrus vanduo – korozijos ir mažesnės eksploataavimo trukmės priežastis.
- Reguliariai valykite baką. Naudojamame bako atsiranda nuosėdų ir rūdžių (ypač jei naudojamas juodasis metalas). Valyti reikia per viršutinį dangtį ir išleidimo kraną su vandeniu ir šluoste. Valydami nenaudokite jokių cheminių medžiagų.
- Pasirūpinkite, kad bako neužšaltų vanduo. Esant neigiamai temperatūrai bako likęs vanduo gali apgadinti baką.
- Nesilaikant šios instrukcijos įrenginiui garantija negalios.

Bendrieji BOT-25 duomenys:

Aukštis: 650 mm

Skersmuo: 300 mm

Dūmtraukio vamzdžio skersmuo: 115 mm

Talpa: 25 L

Svoris: 110 kg

Bendrieji BOT-22 RV duomenys:

Aukštis: 600 mm

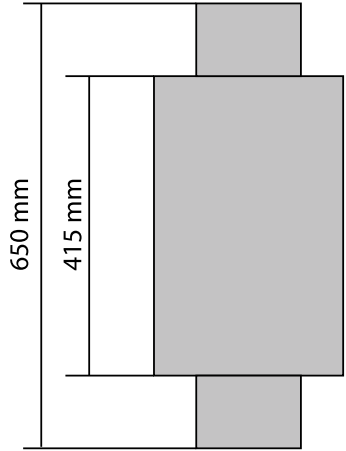
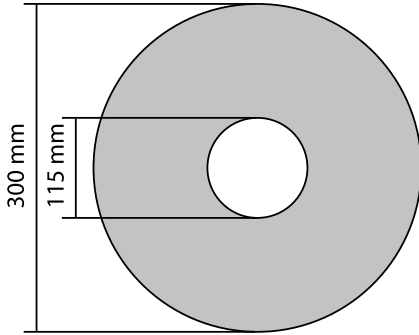
Plotis x ilgis: 350x250 mm

Dūmtraukio vamzdžio skersmuo: 115 mm

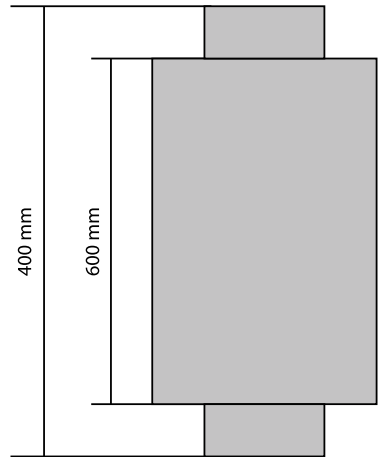
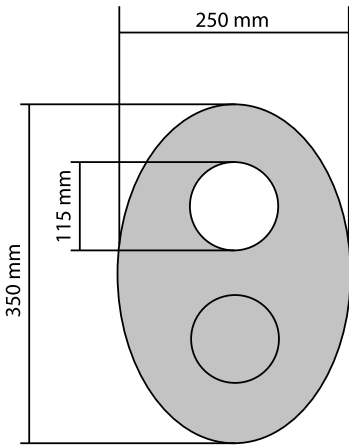
Talpa: 22 L

Svoris: 5 kg

BOT-25



BOT-22 RV



OÜ Skamet

SKAMET

reg.nr. 11135000
Savi 9, Pärnu, Eesti
+372 440 1000
info@skamet.ee
www.skamet.ee