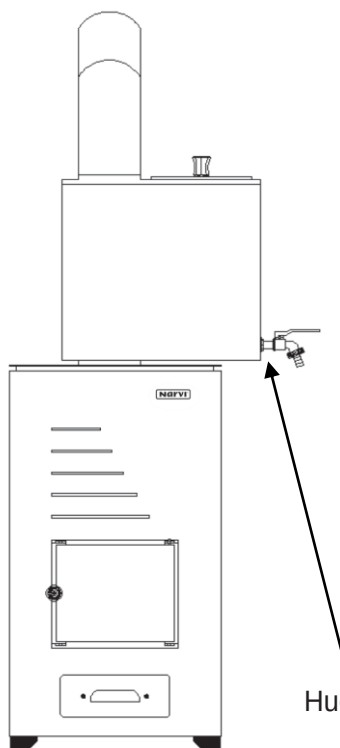




PIIPPUVESISÄILIÖ

Ruostumattomasta teräksestä valmistetun piippuvesisäiliön vesi kuumenee hormin lämmöllä. Säiliön asennustavan ansiosta kiukaan teho ei heikkene eikä tilantarve kasva. Säiliö voidaan käänää sekä oikealle että vasemmalle puolelle kiuasta. Mukana seuraava kannatinputki asennetaan kiukaan ja säiliön väliin, jolloin säiliö jää kuvan osoittamalla tavalla kiuaskivien yläpuolelle. Kiukaan ja hormin väliin tuleva liitosputki (lisävaruste) viedäään piippusäiliön sisäputken läpi. Piippuvesisäiliö sopii kaikkiin jatkuvalämmittäisiin Narvi-, Kota- ja Aito-kiukaisiin lukuunottamatta Narvi 50 ja Löyly mestari -kiukaita.

Tämä laite ei ole tarkoitettu lasten tai muiden sellaisten henkilöiden käytettäväksi joiden fyysiset, aistinvaraiset, henkiset ominaisuudet, kokemuksen tai tiedon puute estävät heitä käyttämästä laitetta turvallisesti, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvo heitä tai ole opastanut heille laitteen käytöötä.



TEKNISET TIEDOT:	
Tilavuus:	30 l
Leveys:	45 cm
Syvyys:	25 cm
Korkeus:	38 cm

Huom! Hanan tiiviste säiliön ulkopuolella



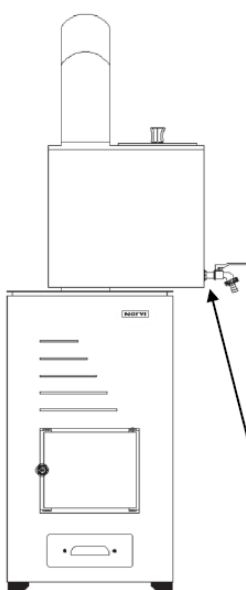


VATTENTANK FÖR BASTUSKORSTEN

Rostfria vattentanken värmer upp vattnet med hjälp av skorstenens värme. Vattentanken påverkat inte bastuugnens effekt och kräver inte till utrymme, då den är monterad fast i skorstenen. Vattentanken kan vändas fritt så att den är antingen på vänstra eller högra sidan av bastuugnen. Stödröret som följer med, gör att vattentanken ligger på rätt höjd ovanpå bastustenarna. Anslutningsröret (extra utrustning) mellan bastuugnen och skorstenen passerar genom vattentanken. Vattentanken passar ihop med alla Narvi, Aito och Kota-bastuugnar förutom Narvi 50 och Narvi Steam Master.

Vattentanken är inte lämplig för småbarn, för personer vars fysiska eller mentala skick inte möjliggör användning. Personer som inte har tillräckligt med erfarenhet eller kännedom för att kunna använda produkten tryggt, bör handledas av myndiga.

TEKNISK INFO:	
Volym:	30 l
Bredd:	45 cm
Djup:	25 cm
Höjd:	38 cm



OBS! Vattenkranens tätning bör vara utanför tanken

