

Att tänka på vid installation av ångbastu från Mysab.

Eventuella skador ska anmärkas senast en vecka efter leverans.

Montering av ångbastu

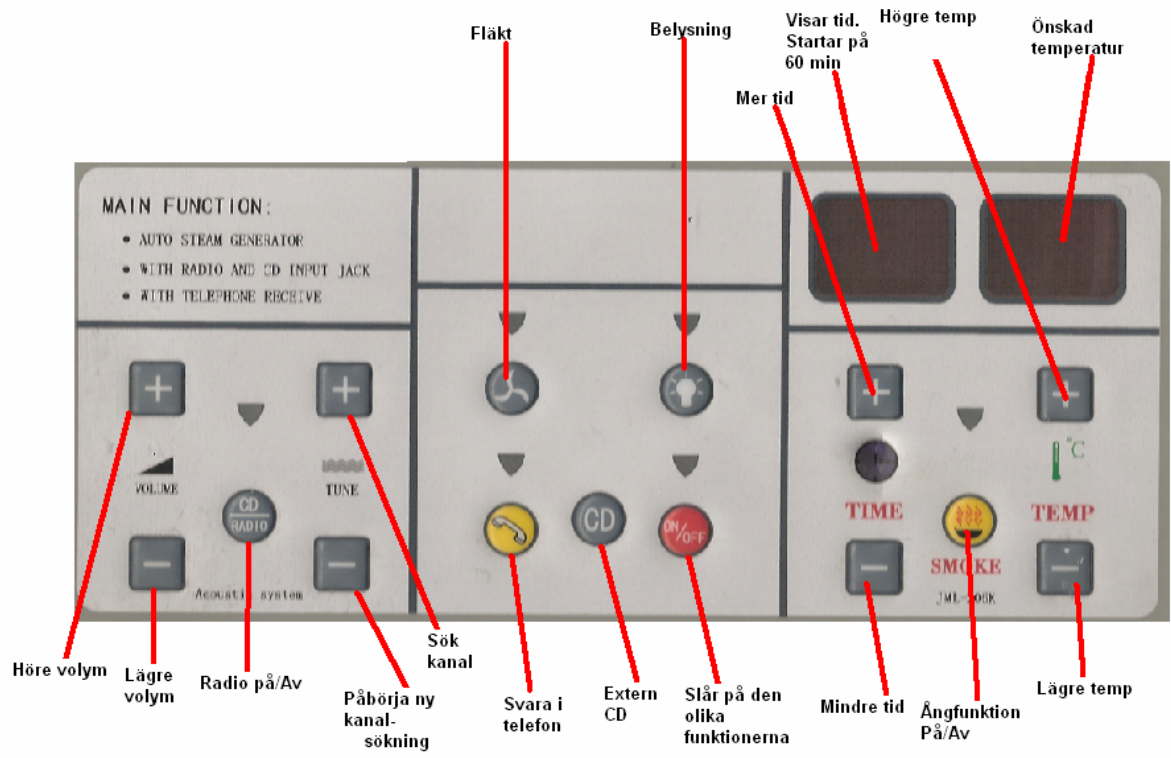
1. Börja med att ställa in tassarna på karet så att det hamnar i våg.
2. Vägg(ar) eller bakstycke monteras fast i karets nedre kanter. Har ångbastun mer än en vägg skruvas dessa ihop i skarvarna.
3. Lyft glaspartiet på plats. I de flesta modeller finns ett skruvhål i botten på karets framkant. Glaspartiet har en skruv som centrerar i karet.
4. Lyft taket på plats och skruva fast.
5. Anslut slangar(de räcker oftast bara till avsedd plats).
6. Applicera silicon på ångbastuns baksida i alla skarvar.
7. Givaren från styrpanelen förs in i "Temperatur inductor", givaren från generatoren(ånga) förs in i "Telephone" och siliconas fast.

Elanslutning

1. Arbetet ska utföras av behörig elektriker. (Garantin utgår om inte så sker.) Vid garantifrågor ska man kunna styrka med faktura eller liknande att behörig har gjort installationen.
2. Ingående ström(power input) ska monteras i dragavlastad IP-dosa bakom bastun. Ångbastu förbrukar 2100watt 1 fas 220volt. Dragavlastning ska ske i lämplig höjd av försörjningskabel.
3. Säkerhetsbrytare ska finnas i eller i anslutning till badutrymme. Jordfelsbrytare i skåp.

Anslutning av vatten och avlopp

4. Kall och varmvatten 1/2". Förläng vid behov.
5. Med fördel monteras en 90 graders plastböj på slangen till avloppet för att underlätta vid rengöring av brunn. Man får ett "gångjärn".
6. Provkör ångbastun genom att slå på värmaren. Ånga bildas efter ca 1 min.



Elschema ångbastu

