**INFORMATION TILL INSTALLATÖREN:****Installation:**

Följ i första hand fabrikantens anvisningar/rekommendationer när det gäller inkoppling av värmekälla.

BoRö ger endast exempel på vad anslutningarna kan användas till.

UTRUSTNING:

A. Förrädsberedare 110L Rostfri

B. Solslinga 12m, Ø22mm Anslutningar.

ANSLUTNINGAR:

- 1.(1" utv) Expansion/Avluftning
- 2.(DN32) Tillopp från värmekälla (Alt. Extra tank)
- 3.(DN20) Termometer
- 4.(DN50) Elpatronuttag
- 5.(DN20) Avtappning/Expansion
- 6.(Ø22) Anslutning för BoRö 3-vägs shuntpaket (Art.Nr. 001-10013). Om shunt önskas anges detta på beställningen.
- 7.(DN32) Extra anslutning
Ex1: Tillopp från värmepump
Ex2: Retur till olje-/pelletspanna när pos2 används som tillopp
- 8.(DN32) Retur till värmekälla
Ex. Om pos7 används som tillopp från värmepump
- 9.(DN32) Extra retur till värmekälla
- 10.(Ø7) Dykrör solgivare (T2)

TEKNISKA DATA:




Bredd:.....700mm
 Djup:.....700mm
 Höjd:.....1730mm
 Volym varmvatten:.....110L
 Arbetstryck:.....Max 3Bar
 Arbetstryck varmvatten:.....Max 10Bar
 Arbetstemp:.....Max 100°C
 Reshöjd:.....1840mm

Isolering mineralull: 45mm runt tanken, 95mm på toppen.

OBS!

Isoleringen komprimeras ca 15mm en mindre sträcka på varje sida.

Om bättre isolering önskas och utrymme finns, rekommenderas modell TIP500 med 110mm isolering runt tanken och 145mm på toppen.

| | | | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|---------------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------------|--|
| Wikt Kg: 121.17 | Datum: 2014-10-08 | Konstruerad av: AEN | Godkänd av: AEN | Skala: 1:15 | Format: A4 | Blad Nr: | |
|  |  Gen. tol: SS-ISO 2768-1 m | Namn: TIV500L/FR110/SOL12 | | | | Art. Nr: 501V-112400 | |
| | Generell Ra:  | | | | | Kund/Notering: | |