**INFORMATION TILL INSTALLATÖREN:****Varmvattenprioritering:**

Om varmvattenprioritering önskas kan man beställa tanken med toppanslutna shuntrör (Ø22mm). Den övre fjärdedelen (ca 25%) sparas då till tappvarmvatten. I annat fall ska dessa pluggas.

**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. (Ø22) Varmvattenslinga 2x12m




**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. (DN50) Anslutning för BoRö shuntpaket (Art.Nr. 001-1001). 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

**TEKNISKA DATA:**

Bredd:.....960mm  
 Djup:.....960mm  
 Höjd:.....1830mm  
 Arbetstryck:.....Max 3Bar  
 Arbetstemp:.....Max 100°C  
 Reshöjd:.....2005mm

Isolering mineralull: 110mm runt tanken, 145mm på toppen.

Wikt Kg: <b>114.22</b>	Datum: <b>2015-04-01</b>	Konstruerad av: <b>AEN</b>	Godkänd av: <b>AEN</b>	Skala: <b>1:15</b>	Format: <b>A4</b>	Blad Nr:	
	 Gen. tol: <b>SS-ISO 2768-1 V</b>	Namn: <b>TIP750L 2xB12L</b>				Art. Nr: <b>752-693000</b>	
	Generell Ra: 					Kund/Notering:	
						Ritningsnummer:	Revision: