**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. Förrådsberedare 185L Koppar  
 B. Solslinga(Ø15) 10m  
 C. Ø22mm anslutning för BoRö 3-vägs shuntpaket.  
 OBS: EJ standard, anges vid beställning.

**ANSLUTNINGAR:**


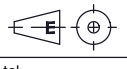

- 1.(Ø12) Avluftning  
 2.(1"utv) Tilllopp från värmekälla  
 3.(1"utv) Retur till värmekälla  
 4.(Ø15) Sol in  
 5.(Ø15) Sol ut  
 6.(Ø22) Varmvatten  
 7.(Ø22) Kallvatten

**Bakom frontplåt**

- 8.(DN20) Avtappning  
 9.(Ø9.5 inv) Tempgiv. termometer front övre  
 10.(Ø9.5 inv) Tempgiv. extern värmekälla  
 11.(Ø9.5 inv) Tempgiv. termometer front nedre  
 12.(DN50) Elpatronuttag

**TEKNISKA DATA:**

Bredd:.....600mm  
 Djup:.....600mm  
 Höjd:.....1570mm  
 Arbetstryck Radiatorkrets:....Max 3Bar  
 Arbetstryck Varmvatten:.....Max 10Bar

Vikt Kg: <b>110.95</b>	Datum: <b>2013-09-02</b>	Konstruerad av: <b>AEN</b>	Godkänd av: <b>AEN</b>	Skala: <b>1:15</b>	Format: <b>A4</b>	Blad Nr: <b>1</b>	
	 Gen. tol: <b>SS-ISO 2768-1 m</b>	Namn:  <b>TIDA300/FC200/Sol9</b>				Art. Nr: <b>304-200100</b>	
	Generell Ra: 					Kund/Notering:	
						Ritningsnummer:	Revision: