

**UTUSTNING:**

- Varmvattenslinga B25
- Solslinga SOL14
- Termometrar infällda 2st
- Avtappningskran

**TEKNISKA DATA:**


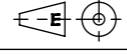

Bredd.....600 mm  
 Djup.....637 mm  
 Höjd (max).....1660 mm  
 Drifttryck rad (max).....3 bar  
 Drifttryck vvb (max).....10 bar  
 Drifttemp (max).....100 °C  
 Vikt.....119 Kg  
 Reshöjd.....1710 mm  
 Varmhållningsförlust.....84 W  
 Volym vvb.....5.5 L  
 Volym tot.....293 L  
 Energiklass.....C

Isolering PUR (helfylld innanför skal)

Denna handling får ej utan vårt medgivande kopieras, övertryckas eller på annat sätt offentliggöras. Övertidande får av betalas med skad av gällande lag. This document must not be copied without our written permission and the contents thereof must not be imparted to a third party or be used for any unauthorized purpose.

3D-Part: R:\1-Värmeprodukter\Tankar\TIDA\300\TIDA-300L\_B25\_SOL14 E17  
 Drawing: R:\1-Värmeprodukter\Tankar\TIDA\300\304-660500-E17 (TIDA-300L\_B25\_SOL14 E17)

OBS! Följ i första hand fabrikantens anvisningar/rekommendationer när det gäller inkoppling av värmekälla. BoRö ger endast exempel på vad anslutningarna kan användas till.

Konstruerad av: <b>JOE</b>	Datum: <b>2018-02-13</b>	Godkänd av: <b>JOS</b>	Check-datum: <b>2019-10-09</b>	Vikt Kg:	Skala: <b>1:15</b>	Format: <b>A3</b>	Blad Nr: <b>1/1</b>
				Namn: <b>TIDA-300L/B25/SOL14 E17</b>			
Gen. tol: EN ISO 13920-DG		Generell Ra: 		Art. Nr: <b>304-660500-E17</b>			
Ritningsnummer:						Revision: <b>A</b>	