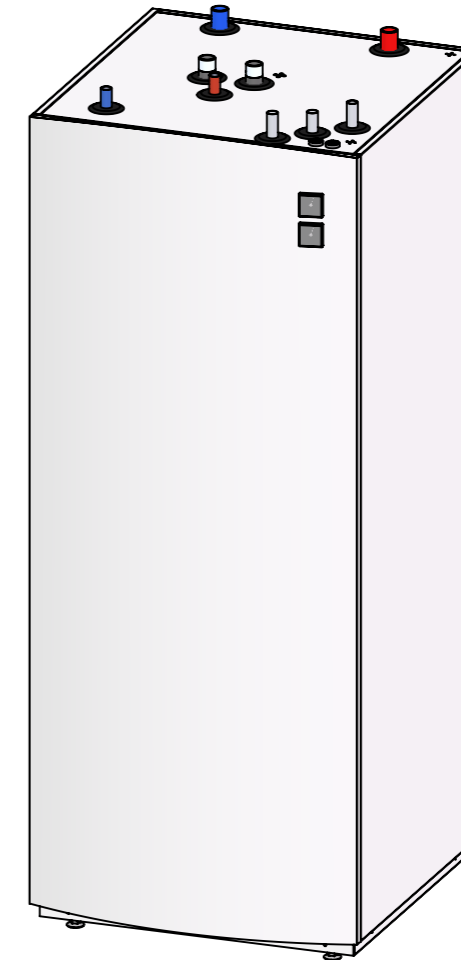
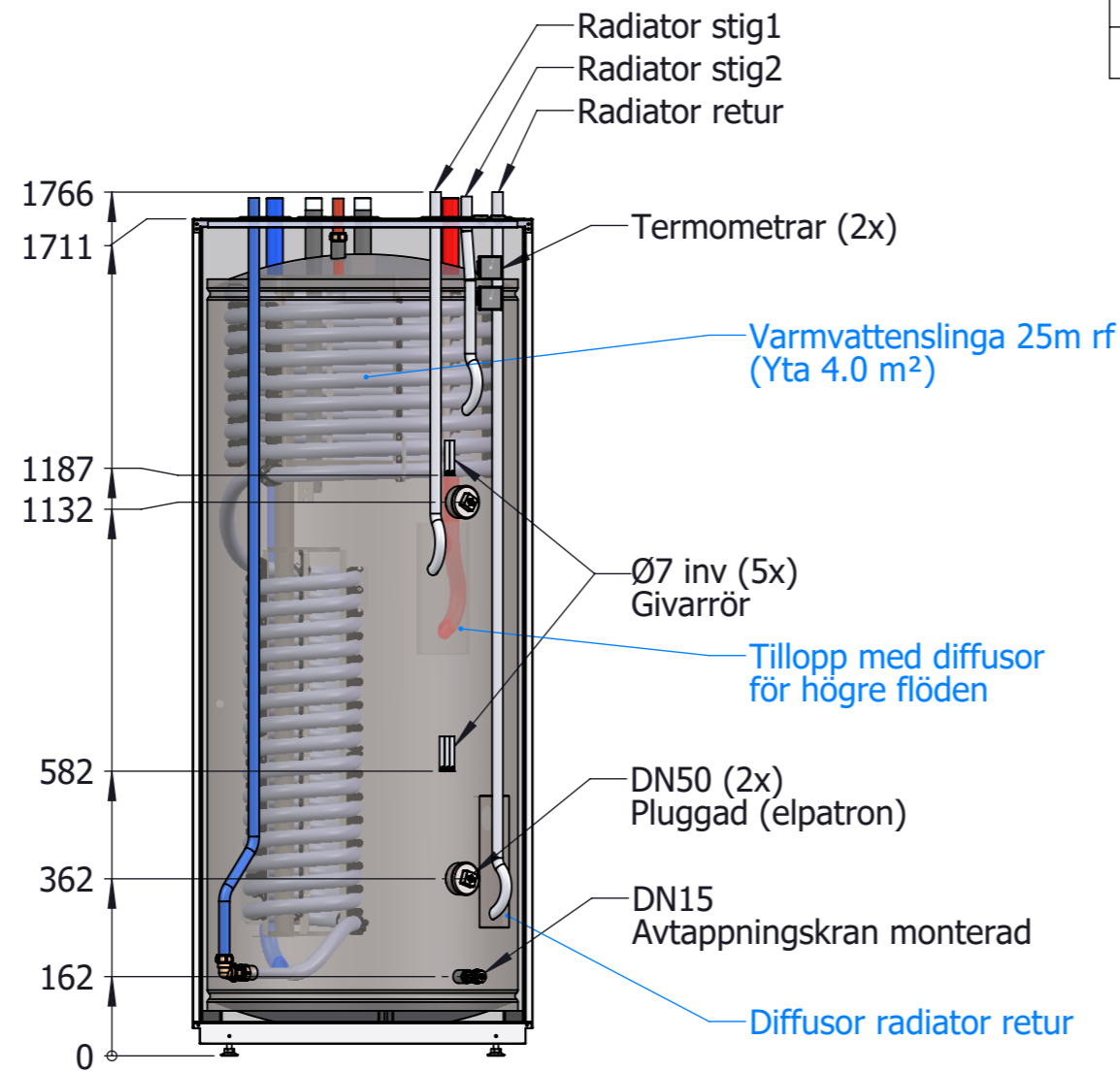
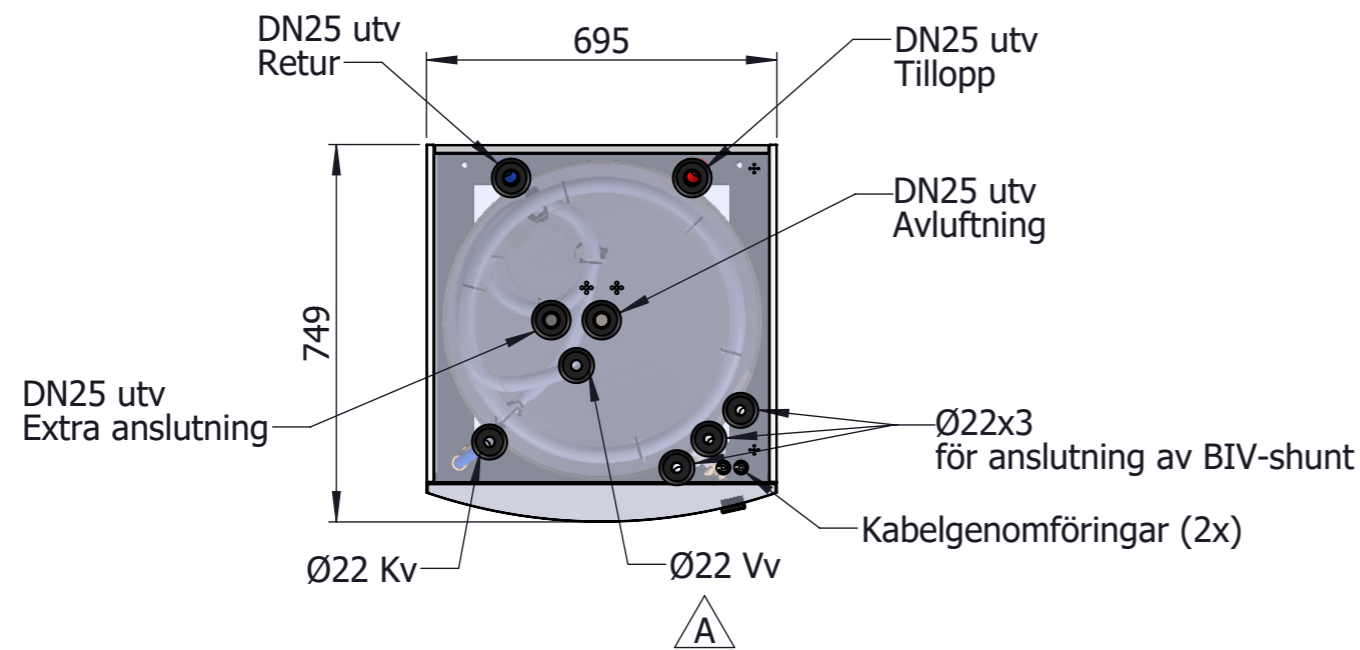


Rev.Nr:	Typ av ändring	Datum	Namn
A	Vv-anslutning flyttad	2018-10-10	JOE



**UTUSTNING:**

- Varmvattenslinga BR25
- Termometrar infällda 2st
- Avtappningskran



**TEKNISKA DATA:**

Bredd.....695 mm  
 Djup.....747 mm  
 Höjd (max).....1780 mm  
 Drifttryck rad (max).....3 bar  
 Drifttryck vvb (max).....10 bar  
 Drifttemp (max).....100 °C  
 Vikt.....130 Kg  
 Reshöjd.....1870 mm  
 Varmhållningsförlust.....109 W  
 Volym vvb.....15 L  
 Volym tot.....478 L  
 Energiklass.....C


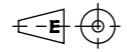

Isolering PUR (helfylld innanför skal)

rf=rostfri

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

Denna handling får ej utan vårt medgivande kopieras. Detta dokument är ett skyddat dokument. Överförda till andra eller utomhus användas. This document must not be copied without our written permission and the contents there of must not be imparted to a third party or be used for any unauthorized purpose.

3D-Part: R:\1-Värmeprodukter\Tankar\TIDA\500\TIDA-500L\_BR25 E17  
 Drawing: R:\1-Värmeprodukter\Tankar\TIDA\500\504-570000-E17 (TIDA-500L\_BR25 E17)

Konstruerad av: <b>JOE</b>	Datum: <b>2017-12-08</b>	Godkänd av: <b>JOS</b>	Check-datum:	Vikt Kg:	Skala: <b>1:15</b>	Format: <b>A3</b>	Blad Nr: <b>1/1</b>	
		 Gen. tol: <b>EN ISO 13920-DG</b>		Namn: <b>TIDA-500L/BR25 E17</b>				Art. Nr: <b>504-570000-E17</b>
Generell Ra: 		Ritningsnummer:		Revision: <b>A</b>				