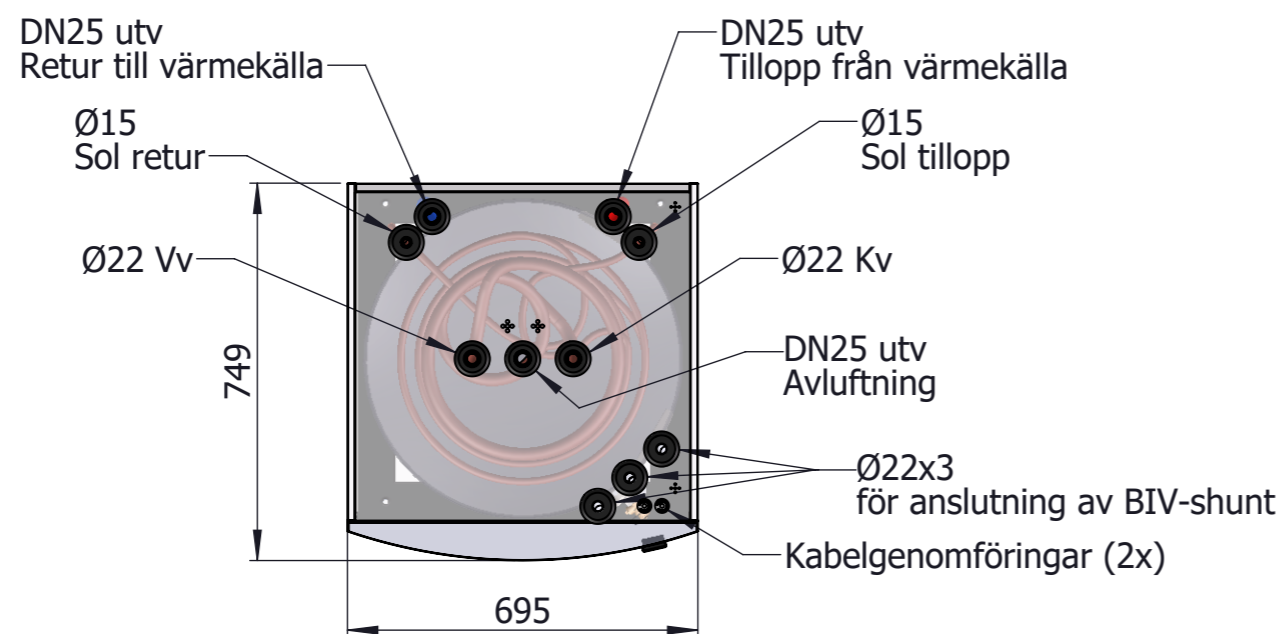


UTUSTNING:

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




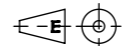

TEKNISKA DATA:

Bredd.....	695 mm
Djup.....	747 mm
Höjd (max).....	1830 mm
Drifttryck rad (max).....	3 bar
Drifttryck vvb (max).....	10 bar
Drifttemp (max).....	100 °C
Vikt.....	144 Kg
Reshöjd.....	1870 mm
Varmhållningsförlust.....	109 W
Volym vvb.....	5,5 L
Volym tot.....	478 L
Energiklass.....	C

Isolering PUR (helfylld innanför skal)

Cu=koppar

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: JOE	Datum: 2017-12-08	Godkänd av: JOS	Check-datum:	Vikt Kg:	Skala: 1:15	Format: A3	Blad Nr: 1/1
		 Gen. tol: EN ISO 13920-DG		Namn: TIDA-500L/B25/SOL14		Art. Nr: 504-660500-E17	
Generell Ra: 						Ritningsnummer:	Revision:

Denna handling föreligger utan vårt medgivande kopieras. Detta dokument får inte kopieras eller spridas utan tillstånd från BoRö. Övertryckning eller användning av detta dokument utan tillstånd från BoRö är strängt förbjudet. 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\500\TIDA-500L_B25_SOL14 E17
 Drawing: R:\1-Värmeprodukter\Tankar\TIDA\500\504-660500-E17 (TIDA-500L_B25_SOL14 E17)