

**UTUSTNING:**

- Förrådsberedare FC110

**TEKNISKA DATA:**

Diameter.....960 mm  
 Höjd (max).....1830 mm  
 Arbetstryck rad (max).....3 bar  
 Arbetstryck vv (max).....10 bar  
 Arbetstemp (max).....100°C  
 Vikt.....141 Kg  
 Reshöjd.....2005 mm  
 Varmhållningsförlust.....127 W  
 Volym vvb.....112 L  
 Volym tot.....721 L  
 Energiklass.....C

Isolering glasull:  
 Sidor.....110 mm  
 Topp.....145 mm


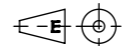

cu=koppar

**OBS!**

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

Denna handling får ej, utan vårt medgivande kopieras, reproduseras eller spridas på annat sätt. Övertidnings- och/eller användningsförbud gäller. 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\TIP\750L\TIP-750L\_3bar (alla)  
 Drawing: R:\1-Värmeprodukter\tankar\TIP\750L\Ritningar STD\752-100000 (TIP-750L\_FC110)

Konstruerad av: <b>JOE</b>	Datum: <b>2021-05-26</b>	Godkänd av: <b>JOS</b>	Check-datum: <b>2021-05-31</b>	Vikt Kg:	Skala: <b>1:15</b>	Format: <b>A3</b>	Blad Nr: <b>1/1</b>	
		 Gen. tol: EN ISO 13920-DG Generell Ra: 		Namn: <b>TIP-750L/FC110</b>				Art. Nr: <b>752-100000</b>
						Kund/Notering:		
						Ritningsnummer:	Revision:	