

UTUSTNING:

- Förrådsberedare FC300
- Solslinga SOL14
- Termometrar infällda 2st
- Avtappningskran



TEKNISKA DATA:

Bredd.....	695 mm
Djup.....	747 mm
Höjd (max).....	1765 mm
Drifttryck rad (max).....	3 bar
Drifttryck vvb (max).....	10 bar
Drifttemp (max).....	100 °C
Vikt.....	176 Kg
Reshöjd.....	1870 mm
Varmhållningsförlust.....	109 W
Volym vvb.....	276 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: 2018-05-17	Godkänd av: JOS	Check-datum:	Vikt Kg:	Skala: 1:15	Format: A3	Blad Nr: 1/1
		Namn: TIDA-500L/FC300/SOL14 E17			Art. Nr: 504-300500-E17		
Gen. tol: EN ISO 13920-DG		Generell Ra: 			Kund/Notering: Ritningsnummer: Revision:		

Denna handling föreligger utan vårt medgivande kopieras. Överföring till tredje part utan tillstånd från oss är förbjuden. Överföring till tredje part utan tillstånd från oss är förbjuden. 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_FC300_SOL14 E17
 Drawing: R:\1-Värmeprodukter\tankar\TIDA\500\504-300500 (TIDA-500L_FC300_SOL14 E17)