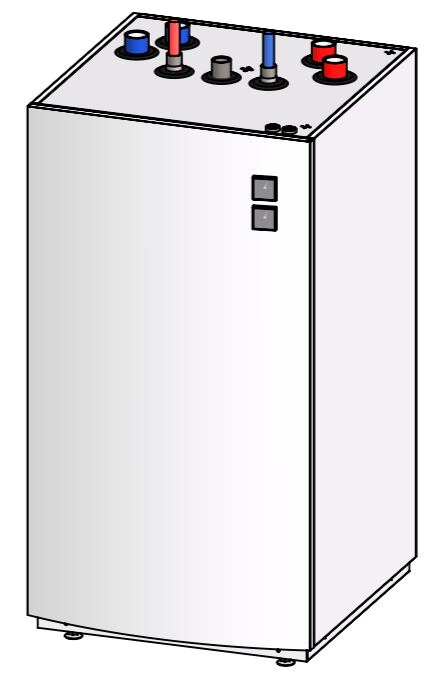
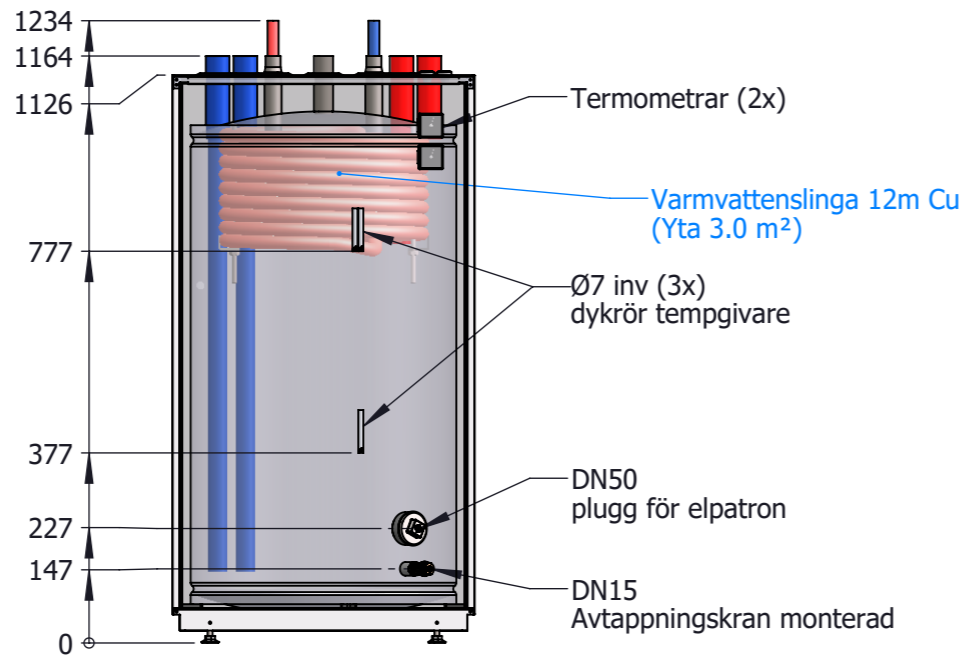
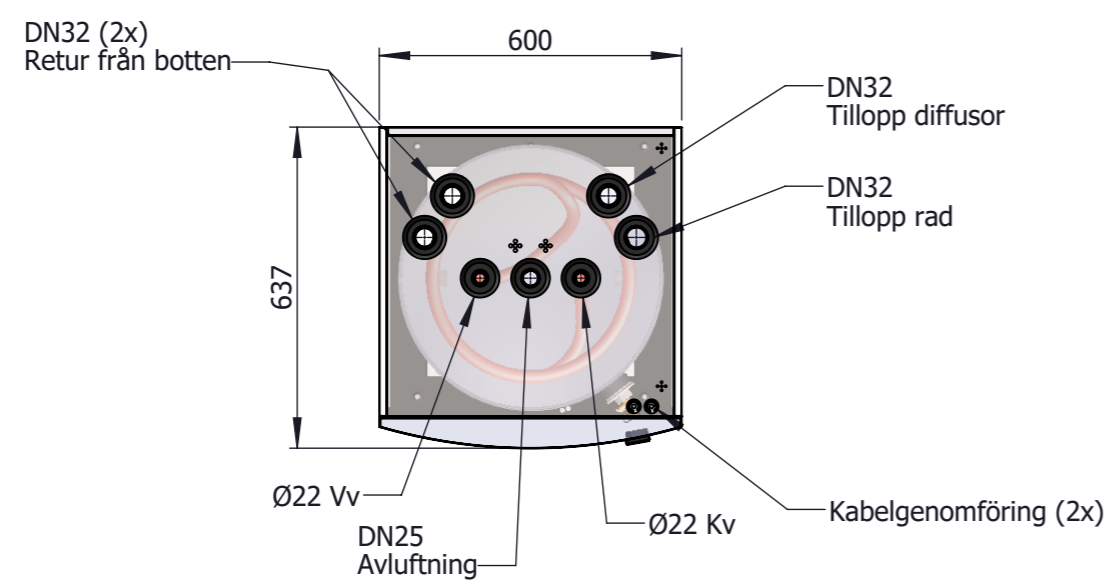


Rev.Nr:	Typ av ändring	Datum	Namn
---------	----------------	-------	------

A
B
C
D
E
F



- UTUSTNING:**
- Varmvattenslinga B12
 - Termometrar infällda 2st
 - Avtappningskran



TEKNISKA DATA:




Bredd.....600 mm
 Djup.....637 mm
 Höjd (max).....1250 mm
 Arbetstryck (max).....3 bar
 Arbetstemp (max).....100°C
 Vikt.....68 Kg
 Reshöjd.....1280 mm
 Varmhållningsförlust.....68 W
 Volym vvb.....2.8 L
 Volym tot.....204 L
 Energiklass.....C

Isolering PUR (helfylld innanför skal)

Detta handling för ej utan vårt medgivande kopieras. Den får ej heller delgivas annan eller eljest obehörigheten användas. Övertäckelse härav beivras med stöd 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\200\TIDA-200L_B12_E17
 Drawing: R:\1-Värmeprodukter\tankar\TIDA\200\204-700000-E17 (TIDA-200L_B12_E17)

Cu=koppar

Konstruerad av: JOE	Datum: 2017-06-09	Godkänd av: JOS	Check-datum: 2019-10-09	Vikt Kg:	Skala: 1:15	Format: A3	Blad Nr: 1/1
				Namn: TIDA-200L/B12			
Gen. tol: EN ISO 13920-DG		Generell Ra: 		Art. Nr: 204-700000-E17			
				Kund/Notering:		Ritningsnummer:	
				Revision:			