

Zásobník R0BC 750


Základná charakteristika	
Použitie	príprava ohriatej pitnej vody
Popis	zásobníkový ohrievač vody s možnosťou pripojenia el. ohrevného telesa
Pracovná kvapalina	voda
Objednávací kód	10 364

Energetické parametre (podľa Nariadenia Komisie (EU) č. 813/2013)	
	R0BC 750
Trieda energetickej účinnosti	neudáva sa
Statická strata	121 W
Úžitkový objem	763 l

Technické údaje	
Celkový objem zásobníka	763 l
Max. teplota v zásobníku	95 °C
Max. tlak v zásobníku	10 bar

Materiály	
Materiál zásobníka	S235JR, vnútorný povrch smalt (DIN 4756)
Materiál izolácie	PU pena (tvrdá)
Vonkajší povrch izolácie	plast

Rozmery, sklopná výška a hmotnosť	
Priemer zásobníka	790 mm
Priemer zásobníka s izoláciou	950 mm
Celková výška zásobníka	1870 mm
Sklopná výška	2100 mm
Hmotnosť prázdneho zásobníka	192 kg

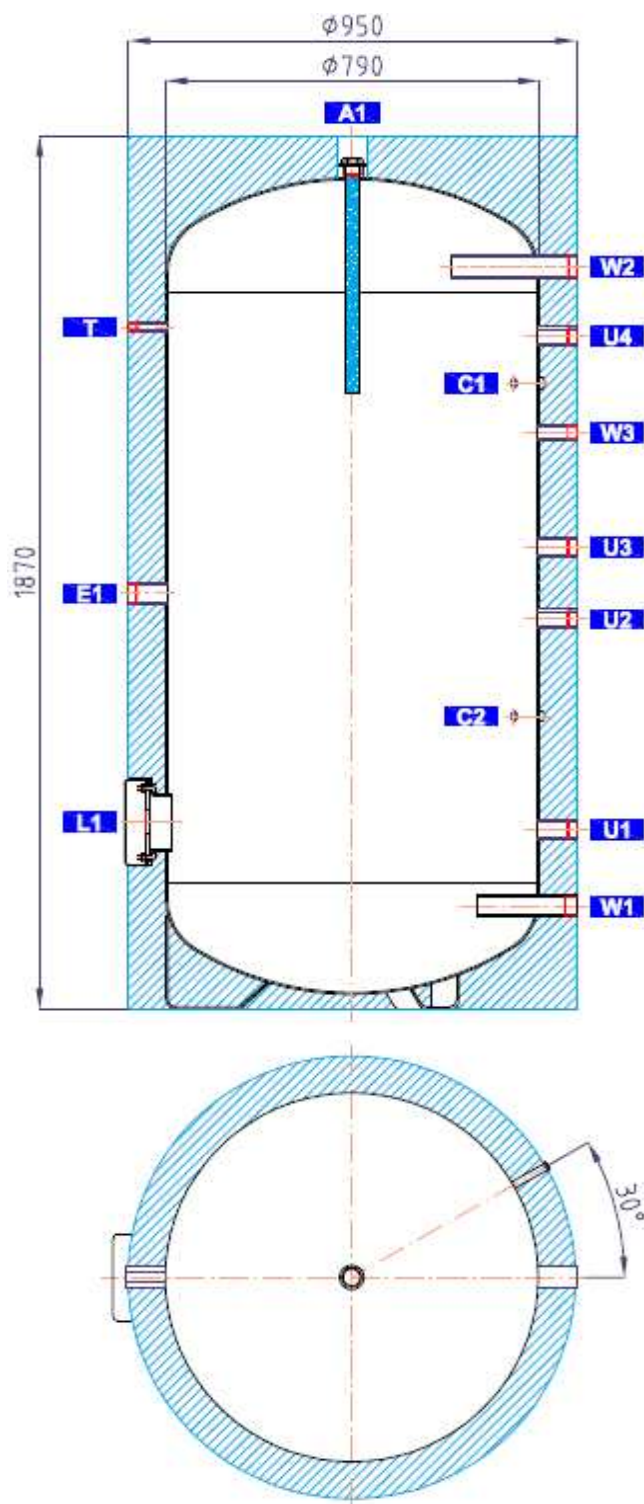


Príslušenstvo	
Elektrické ohrevné teleso	typy ETT-A, D, F, G, M
Max. dĺžka / výkon ohrevného telesa	815 mm / 12,0 kW
Elektronická anóda	objednávací kód 9 175

Náhradné diely (magnéziové anódy)	
Mg anóda (A1), G 5/4"	objednávací kód 464
Mg anóda - retiazková, G 5/4"	objednávací kód 13 112

Zásobník R0BC 750
Rozmerová schéma

Sklopná výška 2100 mm.


NÁVARKY

ozn.	pripojenie	výška [mm]
Príprava ohriatej pitnej vody		
W1	G 6/4" F	220
W2	G 6/4" F	1590
W3	G 1" F	1235
Elektrické ohrevné teleso		
E1	G 6/4" F	890
Regulácia a zabezpečenie		
C1	G 1/2" F	1340
C2	G 1/2" F	685
T	G 1/2" F	1460
Univerzálny vstup / výstup		
U1	G 5/4" F	385
U2	G 5/4" F	835
U3	G 5/4" F	990
U4	G 5/4" F	1440
Príruba		
L1	8 x M10	400
Anóda		
A1	G 5/4" F	1800