

B300.2-B

Zásobník vody

Technická data

Zásobník vody

Zásobníky vody slouží jako nepřímotopný ohřivač pitné vody, které svou konstrukcí umožňují ohřívání teplé vody (TV) různými zdroji tepla, například tepelným čerpadlem, solárními kolektory, ústředním vytápěním a jinými druhy kotlů. Dále je možné do zásobníku vložit topnou tyč s odpovídajícím šroubením.

Zásobníky a tepelné výměníky jsou provedeny z nerezové oceli bez povrchové úpravy. Izolace nádoby je provedena z polyuretanu. Zásobníky mají připravené příruby na montáž topné tyče patřičným šroubením.

Výrobek je určen pro trvalý kontakt s pitnou vodou.

TECHNICKÉ ÚDAJE B300.2-B

Celkový objem nádrže	258,6 l
Max. tlak topné vody	3 bar
Max. tlak TUV	6 bar
Hmotnost	67 kg
Energetická třída	B

Ozn.	Popis	Přípoj.	Výška (mm)
1.	Mg anoda	G3/4"	1594
2.	Teplá voda - výstup	G3/4"	1352
3.	Teplotní jímka	G1/2"	1222
4.	Cirkulace	G3/4"	927
5.	Výměník TČ - červená	G1"	
6.	Teplotní jímka	G1/2"	830
7.	Teplotní jímka	G1/2"	590
8.	Otvor pro el. topnou tyč	G6/4"	390
9.	Výměník TČ	G1"	250
10.	Studená voda - vstup	G3/4"	32,5

