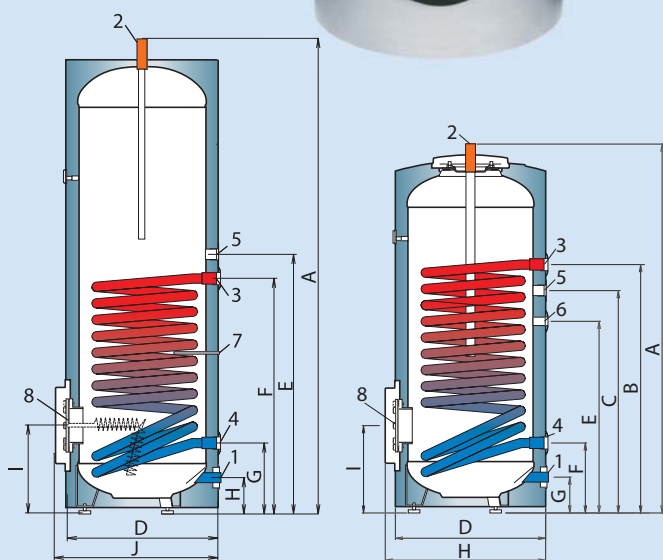




Rýchly, kompaktný a hospodárny

Stacionárne ohrievače s nepriamym ohrevom od 100 do 500 litrov

Akumulačné tlakové ohrievače s nepriamym ohrevom vody sú efektívne využiteľné najmä pri vysokom odbere teplej vody, pričom na ne môže byť napojených niekoľko odberných miest teplej vody na viacerých podlažiach. Vysoký komfort prípravy teplej vody je zabezpečený rýchlym a rovnomerným ohrevom veľkými výhrevnými plochami. Nádrž ohrievačov je vyrobená z oceľového plechu, ktorý je smaltovaný pri teplote 850 °C, čím spolu s anódovou ochranou dosahuje vysokú odolnosť voči korózii. Ohrev vody tepelnými výmenníkmi siahajúcimi až ku dnu nádrže ohrievača zabraňuje vzniku kritických studených zón s choroboplodnými zárodkami. Vývody z výmenníka tepla sú umiestnené v zadnej časti a vývod teplej vody v hornej časti ohrievačov, čo umožňuje ich jednoduché pripojenie ku stacionárnym kotlom ústredného kúrenia. Ohrievače majú otvor určený k montáži snímača termostatu a v prednej časti čistiacu prírubu pod plastovým krytom, kde je možné navyše inštalovať prírubu s elektrickým ohrievacím telesom s príkonom 3 kW.



VTI 300, VTI 400, VTI 500

VTI 100, VTI 150, VTI 200

Prednosti:

- úsporná prevádzka vďaka bezfreónovej tepelnej polyuretánovej izolácii
- rýchla a zdravotne nezávadná príprava teplej vody
- vizuálna kontrola teploty vody
- možnosť nastavenia optimálnej prevádzky prostredníctvom termostatu kotla ústredného kúrenia
- nerezová príruha s nerezovým ohrievacím telesom pre dlhšiu životnosť (VTI100, VTI 150, VTI 200)
- výškovo nastaviteľné nohy na elimináciu nerovnosti povrchu
- jednoduchá inštalácia, obsluha a údržba
- poistný ventil so spätnou klapkou ako príslušenstvo (VTI 100, VTI 150, VTI 200)

		VTI 100	VTI 150	VTI 200	VTI 300	VTI 400	VTI 500
A	mm	1037	1277	1588	1575	1565	1835
B	mm	763	859	955	-	-	-
C	mm	663	769	1045	-	-	-
D	mm	520	520	520	650	750	750
E	mm	562	663	763	868	925	1025
F	mm	242	242	242	773	830	930
G	mm	124	124	124	273	280	280
H	mm	555	555	555	149	155	155
I	mm	305	305	305	315	315	315
J	mm	-	-	-	700	800	800

		VTI 100	VTI 150	VTI 200	VTI 300	VTI 400	VTI 500
1	Studená voda	G1"	G1"	G1"	G1"	G1"	G1"
2	TÚV	G1"	G1"	G1"	G1"	G1"	G1"
3	Výmenník tepla - vstup	G1"	G1"	G1"	G1"	G1"	G1"
4	Výmenník tepla - výstup	G1"	G1"	G1"	G1"	G1"	G1"
5	Cirkulácia	G3/4"	G3/4"	G3/4"	G3/4"	G3/4"	G3/4"
6	Otvor pre snímač termostatu (VTI 100 - 200)	G1/2"	G1/2"	G1/2"	-	-	-
7	Rúrka pre snímač termostatu (VTI 300 - 500)	-	-	-	ø9	ø9	ø9
8	Čistiaci otvor	ø115	ø115	ø115	ø115	ø115	ø115