

		TIPI TOPLOTNIH ČRPALK			
		TČ Z3 400H	TČ Z3 500H	TČ Z3 400-2H	TČ Z3 500-2H
prostornina bojlerja	I	400	500	400	500
toplotna moč ¹	W	2900	2900	2900	2900
priključna moč ¹	W	880	880	880	880
grelno število ¹		3,3	3,3	3,3	3,3
električni priključek	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
elektro grelnik	W	**	**	**	**
protilegionelna zaščita		avtomatska	avtomatska	avtomatska	avtomatska
območje delovanja (zrak)	°C	+8 do + 35	+8 do + 35	+8 do + 35	+8 do + 35
maks. temperatura segrevanja na	°C	55	55	55	55
teoretični čas segrevanja vode v bojlerju ¹	h	5,6	7	5,6	7
teoretična količina segrete vode ¹	l/24h	1710	1710	1710	1710
hladilno sredstvo		R 134a	R 134a	R 134a	R 134a

Dimenzije

višina	mm	2140	2470	2140	2470
širina	mm	700	700	700	700
masa	kg	160	220	160	220
Prekucna višina toplotne črpalke	mm	2260	2570	2260	2570
Skupna višina toplotne črpalke s transportno paleto	mm	2360	2670	2360	2670

Vodni priključki

vstop hladne vode		G1"	G1"	G1"	G1"
izstop vroče vode		G1"	G1"	G1"	G1"
cirkulacijski priključek		G3/4"	G3/4"	G3/4"	G3/4"
maks. dovoljena temperatura vode	°C	85	85	85	85
maks. delovni tlak vode	bar	6	6	6	6

Vgrajen izmenjevalec za ogrevanje s kotlom centralnega ogrevanja

priključki spodnjega izmenjevalca		G1"	G1"	G1"	G1"
površina spodnjega izmenjevalca	m ²	1,8	1,9	1,8	1,9
priključki zgornjega izmenjevalca				G1"	G1"
površina zgornjega izmenjevalca	m ²			1,05	1,3

** možnost vgradnje električnega grelnika po naročilu (objemka 6/4")

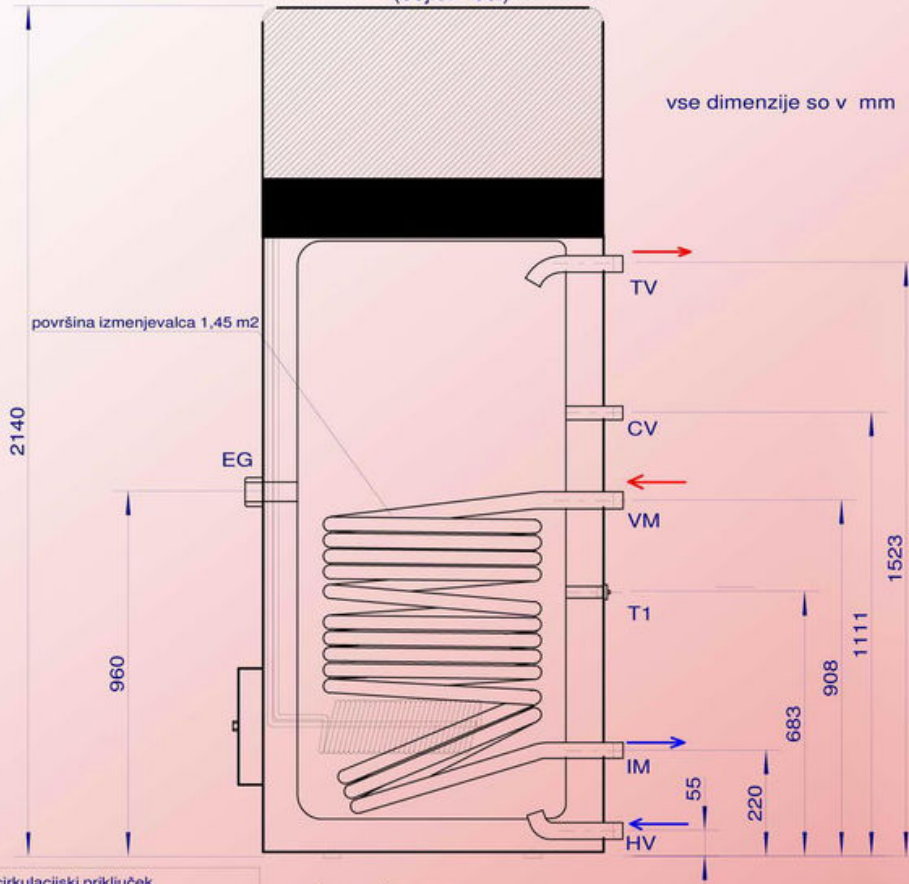
Druge izvedbe toplotnih črpalk za segrevanje sanitarne vode:

- toplotne črpalke z bojlerjem prostornine 200 litrov
- toplotne črpalke z bojlerjem prostornine 300 litrov
- toplotne črpalke z bojlerjem - izvedba z ločenim uparjalnikom
- toplotne črpalke brez bojlerja

TOPLLOTNA ČRPALKA TČ Z3 400H

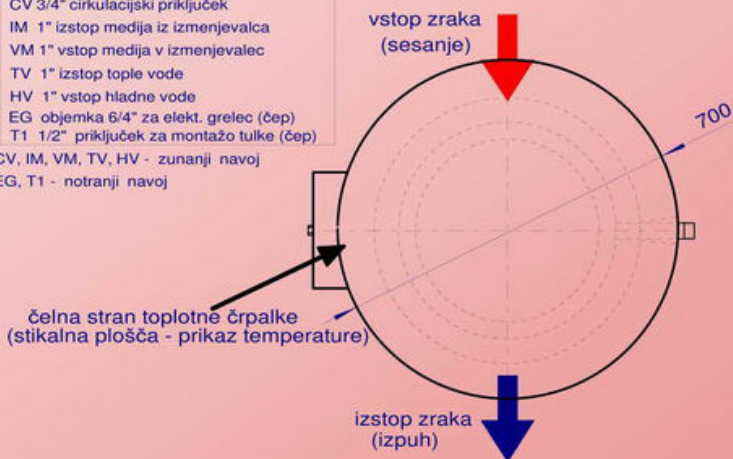
(bojler 400l)

vse dimenzije so v mm



- CV 3/4" cirkulacijski priključek
- IM 1" izstop medija iz izmenjevalca
- VM 1" vstop medija v izmenjevalec
- TV 1" izstop tople vode
- HV 1" vstop hladne vode
- EG objemka 6/4" za elekt. grelec (čep)
- T1 1/2" priključek za montažo tulke (čep)

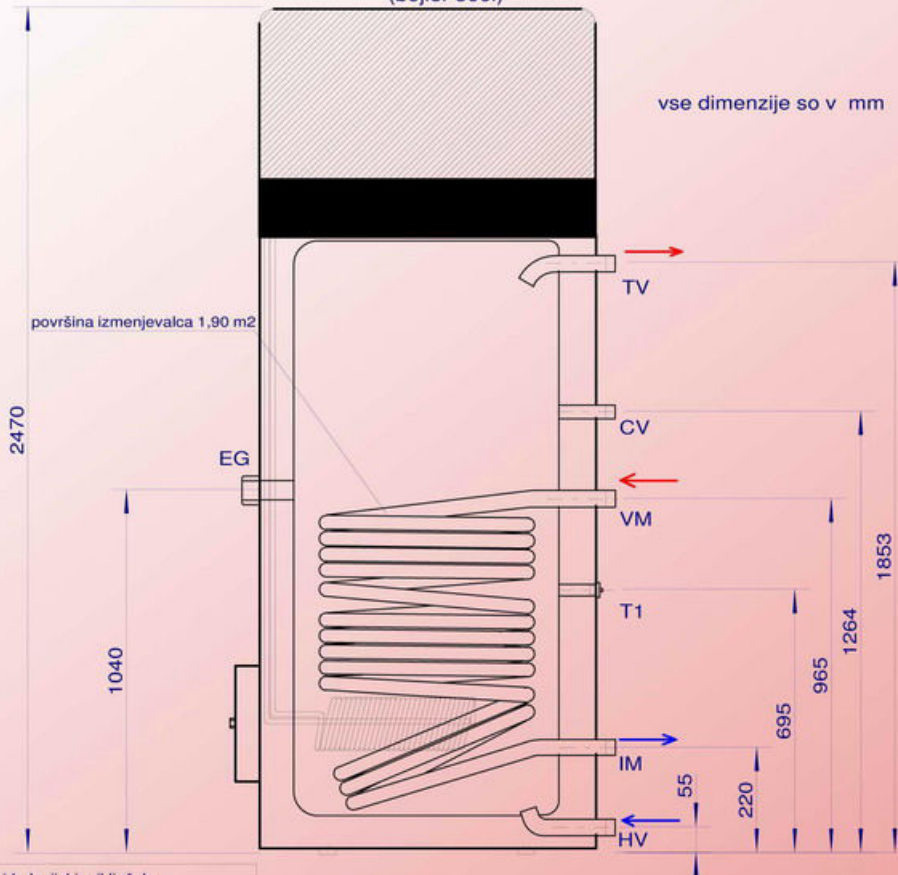
CV, IM, VM, TV, HV - zunanji navoj
EG, T1 - notranji navoj



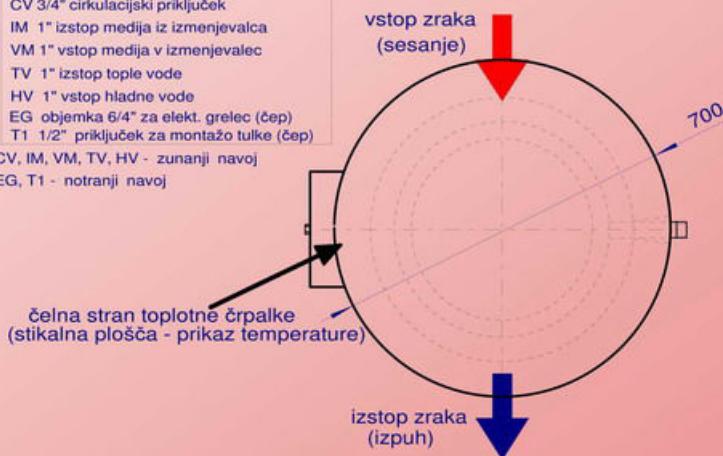
TOPLOTNA ČRPALKA TČ Z3 500H

(bojler 500l)

vse dimenzije so v mm



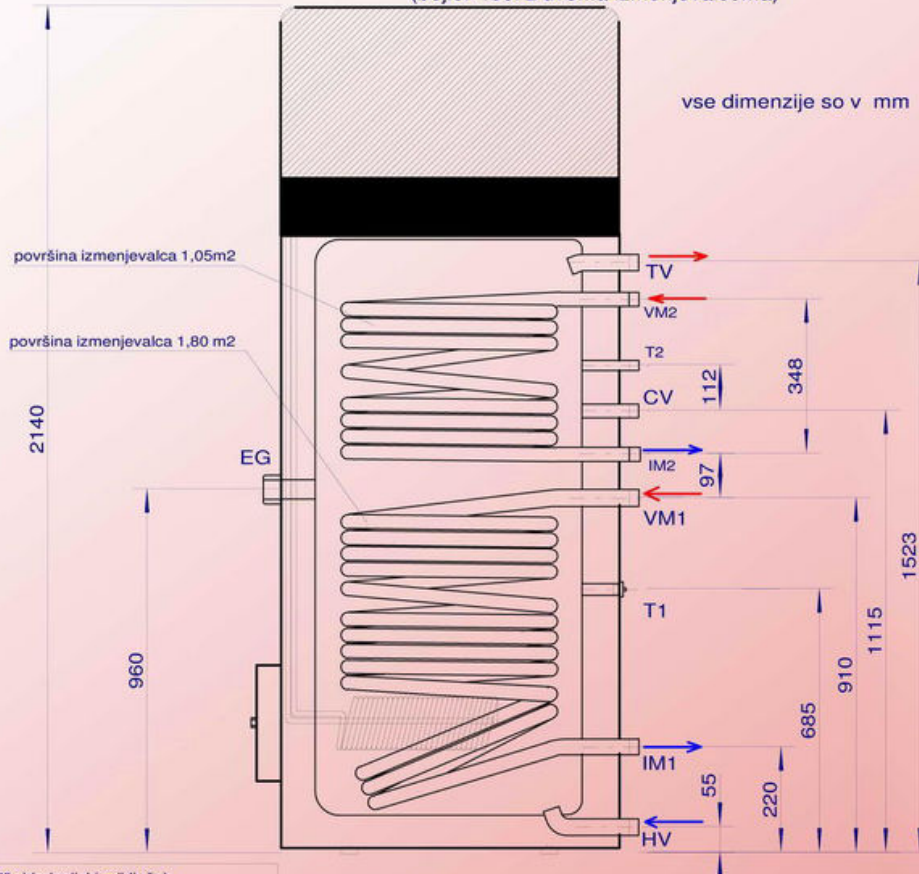
- CV 3/4" cirkulacijski priključek
 - IM 1" izstop medija iz izmenjevalca
 - VM 1" vstop medija v izmenjevalec
 - TV 1" izstop tople vode
 - HV 1" vstop hladne vode
 - EG objemka 6/4" za elekt. grelec (čep)
 - T1 1/2" priključek za montažo tulke (čep)
- CV, IM, VM, TV, HV - zunanji navoj
EG, T1 - notranji navoj



TOPLITNA ČRPALKA TČ Z3 400-2 H

(bojler 400l z dvema izmenjevalcema)

vse dimenzije so v mm



- CV 3/4" cirkulacijski priključek
- IM 1" izstop medija iz izmenjevalca
- VM 1" vstop medija v izmenjevalec
- TV 1" izstop tople vode
- HV 1" vstop hladne vode
- EG objemka 6/4" za elekt. grelec (čep)
- T 1/2" priključek za montažo tulke (čep)

CV, IM, VM, TV, HV - zunanji navoj
EG, T1 - notranji navoj



