


 400-
1500 л

Об'єми

 6 bar
95°C

 Робочий
тиск бака

 10 bar
95°C

 Робочий тиск
в теплообміннику


VTH-2

- H Повітровідвід
- h1 Подача холодної води, дренаж
- h4 Вихід гарячої води
- h5-h6 Подача і зворотня магістраль нижнього теплообмінника (ТО1)
- h9 Рециркуляція
- h10-h13 Підключення контрольно-регулюючої та вимірювальної арматури
- h14 Фланець, Ø115мм.

| V _{бака} , л | Габарити, мм | | | | S _{ТО1} , м ² | V _{ТО1} , л | Приєднувальні розміри, мм | | | | | | | | | |
|-----------------------|--------------|------|------|-----|-----------------------------------|----------------------|---------------------------|------|------|-----|------|-----|------|------|------|-----|
| | H | ØD1 | ØD | Ød | | | h1 | h4 | h5 | h6 | h9 | h10 | h11 | h12 | h13 | h14 |
| 400 | 1705 | 800 | 600 | 450 | 1,48 | 11 | 75 | 1381 | 821 | 181 | 1031 | 631 | 831 | 931 | 1431 | 481 |
| | ½" | | | | | | 1" | | | | ¾" | | | | | |
| 500 | 1955 | 800 | 600 | 450 | 1,84 | 14 | 75 | 1631 | 953 | 181 | 1231 | 681 | 956 | 1056 | 1681 | 481 |
| | ½" | | | | | | 1" | | | | ¾" | | | | | |
| 750 | 2025 | 950 | 750 | 600 | 2,42 | 18 | 75 | 1673 | 995 | 223 | 1273 | 723 | 998 | 1098 | 1723 | 523 |
| | ½" | | | | | | 1¼" | | 1" | | 1" | | ¾" | | | |
| 1000 | 2060 | 1050 | 850 | 700 | 3,00 | 29 | 75 | 1690 | 990 | 240 | 1290 | 740 | 1015 | 1115 | 1740 | 540 |
| | ½" | | | | | | 1¼" | | | | 1" | | ¾" | | | |
| 1500 | 2200 | 1200 | 1000 | 850 | 4,10 | 37 | 75 | 1771 | 1121 | 321 | 1371 | 821 | 1096 | 1196 | 1821 | 621 |
| | ½" | | | | | | 1½" | | 1¼" | | | ¾" | | | | |