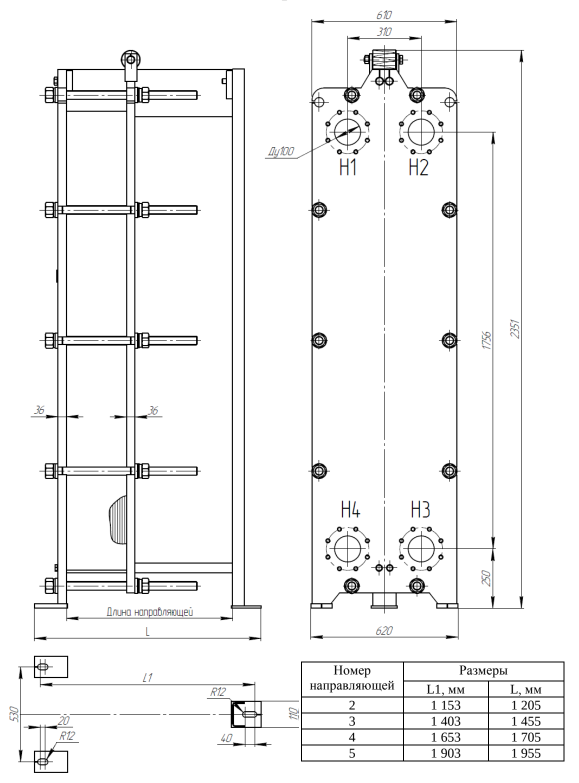
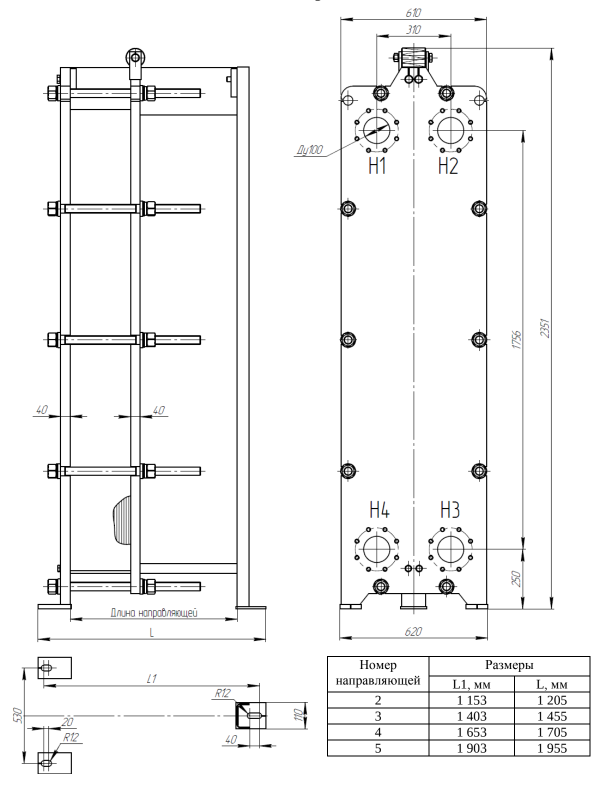
Теплообменник Теплотекс-100-E на раме 10 кгс/см².



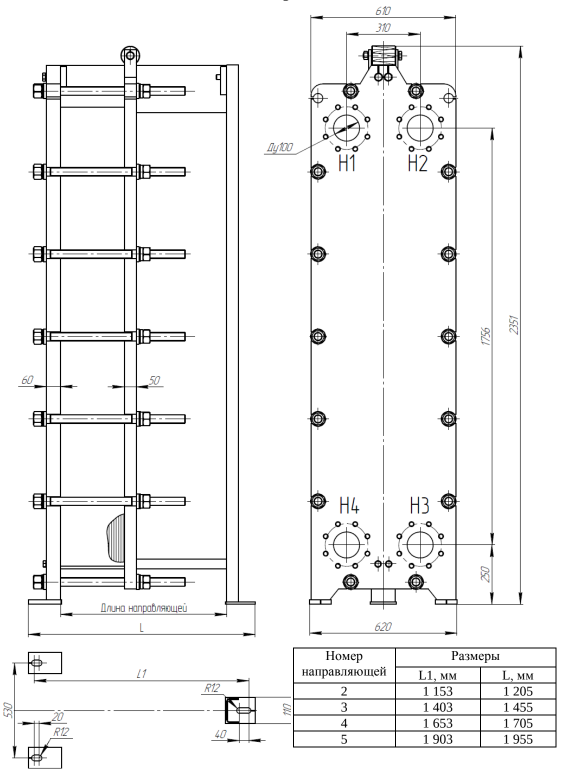
| на I, мм | | направляющей, мм Номер направляющей | Площадь пластины, м ² | Количество пластин в пакете | | Площадь теплообмена, м ² | | Давление, кгс/см ² | | масса, |
|-------------|-------|--|-------------------------------------|--------------------------------|------|-------------------------------------|--------|----------------------------------|--------------|----------------------------|
| Толщи | | | | Мин | Макс | Мин | Макс | Макс. рас- четн. | Проб -ное | Макс. масса кг без воды |
| 0,4 | 950 | 2 | 0,82 | 11 | 131 | 7,38 | 105,78 | 10 | 13 | 1 314 |
| | 1 200 | 3 | | 132 | 183 | 106,60 | 148,42 | | | 1 537 |
| | 1 450 | 4 | | 184 | 235 | 149,24 | 191,06 | | | 1 760 |
| | 1 700 | 5 | | 236 | 287 | 191,88 | 233,70 | | | 1 978 |

Теплообменник Теплотекс-100-E на раме 16 кгс/см².



| Толщина пластины, мм | Длина направляющей, мм | Номер направляющей | Площадь пластины, м ² | Количество пластин в пакете | | Площадь теплообмена, м ² | | Давление, кгс/см ² | | масса, воды | |
|-------------------------|------------------------------|-----------------------|-------------------------------------|--------------------------------|------|-------------------------------------|--------|----------------------------------|--------------|-----------------------|-------|
| | | | | Мин | Макс | Мин | Макс | Макс. Рас- четн. | Проб -ное | Макс. ма кг без во | |
| 0,5 | | 950 | 2 | | 11 | 131 | 7,38 | 105,78 | | | 1 420 |
| | 1 200 | 3 | 0,82 | 132 | 183 | 106,60 | 148,42 | 16 | 21 | 1 650 | |
| | 1 450 | 4 | | 184 | 235 | 149,24 | 191,06 | | | 1 881 | |
| | 1 700 | 5 | | 236 | 287 | 191,88 | 233,70 | | | 2 104 | |

Теплообменник Теплотекс-100-E на раме 25 кгс/см².



| на Г, мм | Длина направляющей, мм | направляющей, мм Номер направляющей | Площадь пластины, м ² | Количество пластин в пакете | | Площадь теплообмена, м ² | | Давление, кгс/см ² | | масса, воды |
|---------------------|------------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------|------|-------------------------------------|--------|----------------------------------|--------------|-----------------------|
| Толщина пластины, м | | | | Мин | Макс | Мин | Макс | Макс. Рас- четн. | Проб -ное | Макс. ма кг без во |
| 0,7 | 950 | 2 | 0,82 | 11 | 131 | 7,38 | 105,78 | 25 | 32,5 | 1 930 |
| | 1 200 | 3 | | 132 | 183 | 106,60 | 148,42 | | | 2 247 |
| | 1 450 | 4 | | 184 | 235 | 149,24 | 191,06 | | | 2 564 |
| | 1 700 | 5 | | 236 | 287 | 191,88 | 233,70 | | | 2 871 |