



TVFC_EC8025-D810_EC8A25-

S810 Адiabатическое охлаждение

Engineering data

ПРИМЕЧАНИЕ: Не использовать для конструирования. Пользоваться сертифицированными на заводе размерами и весами. На этой странице приведены данные, действительные на момент публикации, которые следует подтвердить заново во время покупки. Для усовершенствования продукции технические и массогабаритные характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Last update: 01/01/2025

TVFC_EC8025-D810_EC8A25-S810



1. Соединения для выпуска жидкости. 2. Соединения для подачи жидкости. 3. Соединение предохранителя к городскому водопроводу. 4. Слив предохранительной воды. 5. Панель электропитания. 6. Панель управления.



| Модель | Количество вентилей | Вес (кг) | | | Размеры (мм) | | | Воздушный поток (м³/с) | Внутренний объем трубки (dm³) | Поверхность (м²) | Соединения |
|-------------------|---------------------|--------------------|-------------------|------------------------------------|--------------|------|------|------------------------|-------------------------------|------------------|------------|
| | | Рабочая масса (кг) | Брутто масса (кг) | Самая тяжелая секция, змеевик (кг) | L | W | H | | | | |
| TVFC EC802 4-D810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-D810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-H810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-H810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-L810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-L810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-M810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-M810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-Q810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-Q810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-S810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC802 4-S810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 49.5 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-D810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-D810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-H810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-H810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-L810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-L810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |



| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|---|
| 4-L810 | | | | | | | | | | | |
| TVFC EC8A2 4-M810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-M810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-Q810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-Q810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-S810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 4-S810 | 8 | 3527 | 2874 | 2874 | 5497 | 2382 | 2490 | 44.6 | 434.0 | 2216.0 | 2 |