



TVFC_EC8026-D810_EC8A26-

S810 Адиабатическое 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_EC8026-D810_EC8A26-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 6-D810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-D810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-H810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-H810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-L810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-L810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-M810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-M810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-Q810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-Q810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-S810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC802 6-S810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 74.3 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-D810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-D810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-H810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-H810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-L810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-L810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |



| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|----|------|------|------|------|------|------|------|-------|--------|---|
| 6-L810 | | | | | | | | | | | |
| TVFC EC8A2 6-M810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-M810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-Q810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-Q810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-S810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |
| TVFC EC8A2 6-S810 | 12 | 5332 | 4355 | 4355 | 7897 | 2382 | 2490 | 66.9 | 650.0 | 3322.0 | 2 |