



Лучшая цена на рынке России

316L

Стальные первичный и вторичный контуры



Быстрый и эффективный нагрев воды



Устойчивость к t° +150°C в первичном контуре



Ультеракомпактный дизайн  
Легкость в установке, уходе и обслуживании



Гарантия 2 года

## Теплообменник Aquaviva Twist



Трубчатый двухконтурный теплообменник Aquaviva Twist – это идеальное решение для нагрева воды в SPA и бассейнах за счет теплообмена с бойлером, газовым или твердотопливным котлом, тепловым насосом или солнечными панелями.

Сварной корпус из нержавеющей стали марки AISI 316L предназначен для быстрого и эффективного нагрева хлорированной воды при t° в первичном контуре до +150°С. Теплотери минимальны за счет большой площади поверхности внутренних гофрированных спиральных трубок. Такая форма снижает водное сопротивление, обеспечивает защиту от утечек и долгий срок службы. Высокая скорость протока 5.5 м/с обеспечивает устойчивость к накипи.

Благодаря компактному дизайну, вы можете легко разместить нагреватель даже в небольшой техкамере. Конструкцией предусмотрен напольный и настенный, вертикальный и горизонтальный монтаж.

**AISI 316L**

первичный и вторичный контур

**до +150°C**

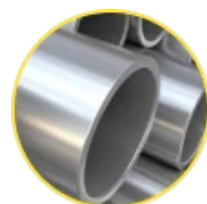
рабочая температура

**25-704 кВт**

выходная мощность

## Конструктивные особенности

**Корпус и трубки из AISI 316L**  
– долговечной низкоуглеродистой высококачественной кислотостойкой нержавеющей стали, особенно устойчивой к коррозии, высоким температурам и агрессивным средам, за счет добавления 2.5% молибдена



**Подключение горячей воды t° до 150°C**  
к первичному контуру



**Подключение холодной воды**  
ко вторичному контуру



**Быстрый и эффективный нагрев воды**  
за счет увеличенной площади теплообмена благодаря спиральной форме трубок



**Надежность и эстетичность**  
благодаря качественным и аккуратным сварным швам



**Удобная напольная или настенная установка**  
Кронштейн в комплекте



**Удобное обслуживание и экономия пространства**  
благодаря компактным размерам

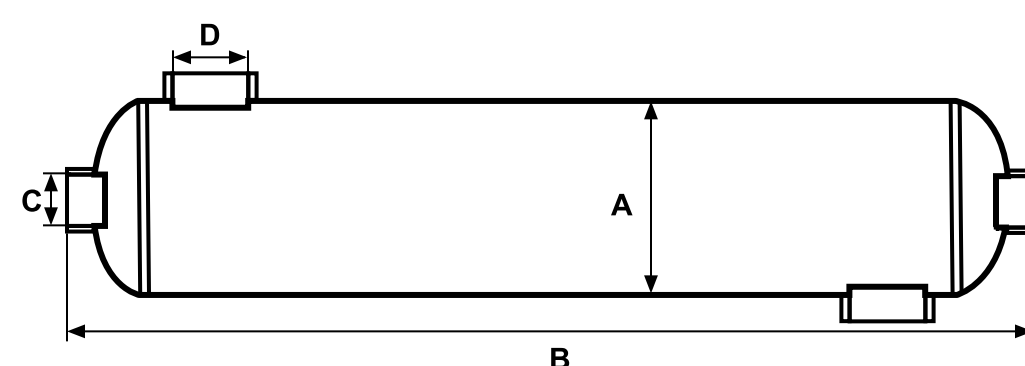


**Транспортировочные заглушки**  
препятствуют случайному попаданию жидкости или засорению теплообменника

## Технические характеристики теплообменников Aquaviva серии Twist

| Модель       | Тепловая мощность, кВт | Рекомендованный объем бассейна для нагрева воды на 1°C в час, л | Площадь теплообмена, м² | Проток первичного контура, м³/ч | Проток вторичного контура, м³/ч | Максимальное рабочее давление в I и II контуре, бар |
|--------------|------------------------|---|-------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---|
| AVT-25-316L  | 25                     | 49 735  | 0.25                    | 1.86                            | 12.78                           | 2.5   |
| AVT-45-316L  | 45                     | 90 613  | 0.33                    | 1.92                            | 14.22                           | 2.5   |
| AVT-61-316L  | 61                     | 122 634   | 0.44                    | 2.1                             | 14.52                           | 2.5   |
| AVT-88-316L  | 88                     | 175 776   | 0.64                    | 2.52                            | 19.5                            | 2.5   |
| AVT-105-316L | 105                    | 214 610   | 0.85                    | 2.88                            | 21.48                           | 2.5   |
| AVT-175-316L | 175                    | 357 684   | 1.55                    | 3.96                            | 25.92                           | 2.5   |
| AVT-352-316L | 352                    | 719 455   | 2.01                    | 6.84                            | 50.82                           | 2.5   |
| AVT-704-316L | 704                    | 1 438 910   | 4.27                    | 16.02                           | 101.4                           | 2.5   |

## Основные размеры теплообменников Aquaviva серии Twist



| Модель       | A, мм | B, мм | C, дюйм | D, дюйм |
|--------------|-------|-------|---------|---------|
| AVT-25-316L  | 60    | 520   | 3/4"    | 1"      |
| AVT-45-316L  | 76    | 450   | 1"      | 1 1/2"  |
| AVT-61-316L  | 76    | 570   | 1 1/2"  | 1 1/2"  |
| AVT-88-316L  | 76    | 780   | 1 1/2"  | 2"      |
| AVT-105-316L | 89    | 830   | 1 1/2"  | 2"      |
| AVT-175-316L | 114   | 900   | 2"      | 2 1/2"  |
| AVT-352-316L | 133   | 900   | 2"      | 2 1/2"  |
| AVT-704-316L | 168   | 950   | 2"      | 4"      |

## Схема установки теплообменников Aquaviva серии Twist

