



EVAstream FIT/PRO



EVAstream MAX

**EVAstream — самый компактный и самый мощный противоток для плавания на рынке.**

С EVAstream вы можете наслаждаться плаванием и физическими упражнениями в своем бассейне круглый год.

	<b>EVAstream FIT</b>	<b>EVAstream PRO</b>	<b>EVAstream MAX</b>
Конфигурация	Одна турбина	Одна турбина	Две турбины
Мин. размеры бассейна	Д: 4.50 м Ш: 3.00 м	Д: 5.50 м Ш: 3.00 м	Д: 4.50 м Ш: 3.00 м
Температура воды	5°C - 35°C	5°C - 35°C	5°C - 35°C
Класс защиты IP	IPX	IPX	IPX
Кабель, тип	3x 1x16 мм <sup>2</sup>	3x 1x16 мм <sup>2</sup>	6x 1x16 мм <sup>2</sup>
Кабель, длина	Стандартно – 5 м. Макс. длина кабеля – 25 м, 3x1x25 мм <sup>2</sup> (FIT/PRO) / 6x1x25 мм <sup>2</sup> (MAX).		
Стандарты и меры безопасности	EVAstream был создан для скорости и безопасности. Были приняты меры безопасности для обеспечения сохранности пальцев рук, ног, а также волос. EVAstream соответствует стандартам безопасности DIN EN16582-1/2/3, EN16713-2 (частные бассейны) и EN13451-1/3 (общественные бассейны).		
Гарантия	2 года заводской гарантии	2 года заводской гарантии	2 года заводской гарантии
Рекомендуемое использование	Пловец - любитель	Продвинутый пловец	Максимальный опыт плавания. Самый мощный поток EVAstream, самая большая зона плавания.
Мощность потока	Макс. 225 м <sup>3</sup> /ч (регулируемый)	Макс. 350 м <sup>3</sup> /ч (регулируемый)	Макс. 2x 225 м <sup>3</sup> /ч (регулируемый)
Макс. скорость воды на выходе	5.5 м/с	8.5 м/с	2x 5.5 м/с
Макс. скорость плавания	01:45 сек. на 100 м	01:10 сек. на 100 м	00:55 сек. на 100 м

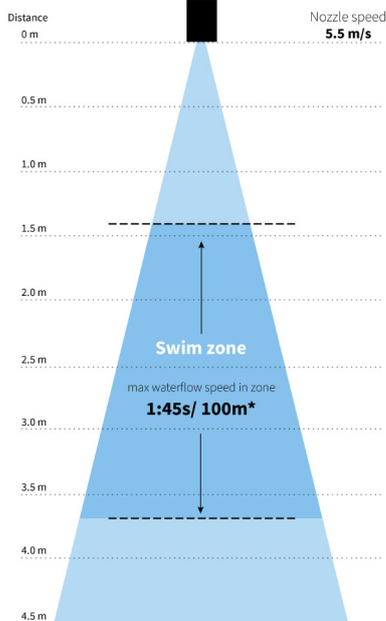


# EVastream

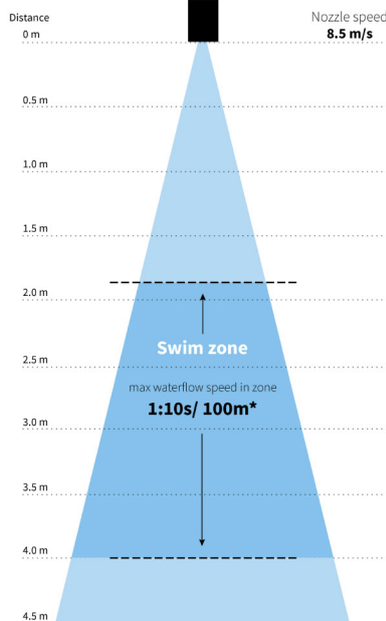
Встраиваемый противоток для плавания



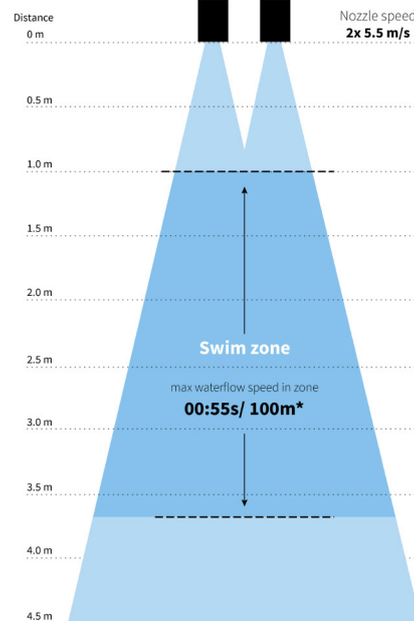
**EVastream FIT**  
single-engine machine



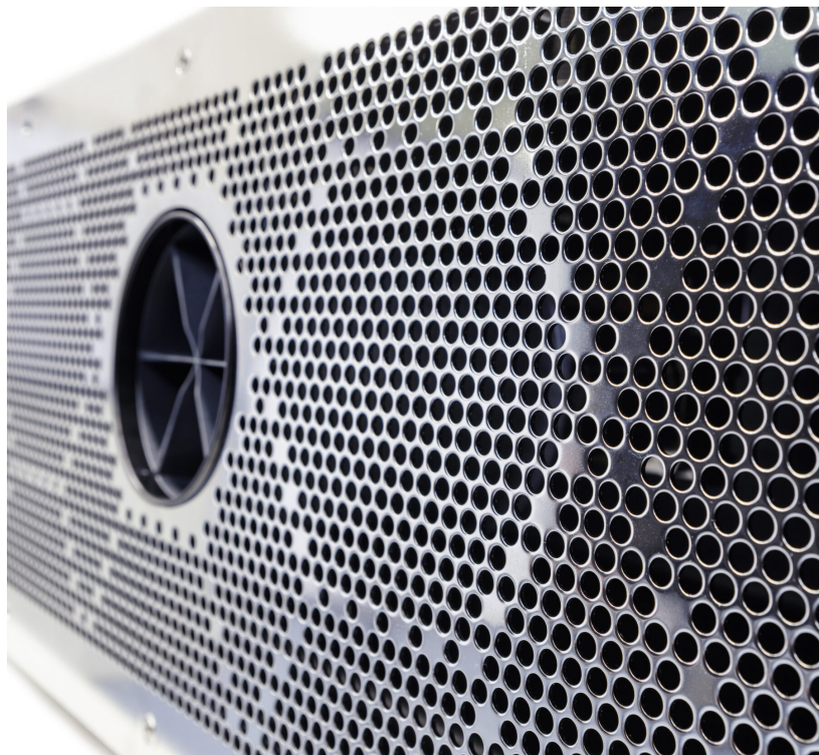
**EVastream PRO**  
single-engine machine



**EVastream MAX**  
double-engine machine



\*Измерения для взрослого профессионального пловца. Размер и масса тела влияют на скорость плавания.



Официальный дистрибьютор ООО «ТД ЭКТИС»  
www.ectes-td.ru • info@ectes-td.ru • +7 (495) 241-33-75

### Ниша

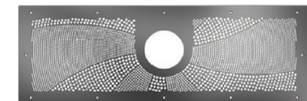
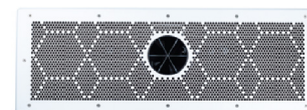
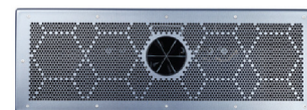
Ш: 950мм х В: 330мм х Г: 450мм  
– точнее в инструкции!

- Ниша широкая полипропилен (WDX1-A01-PP)
- Ниша широкая полиэтилен (WDX1-A01-PE)
- Ниша широкая НЖ сталь 316 (WDX1-A01-SS)

### Бленда

Ш: 960мм х В: 340мм х Г: 18мм  
– точнее в инструкции!

- Бленда широкая 6-угольники ABS антрацит (WDX1-A02-ABS-HEX)
- Бленда широкая 6-угольники ABS белая (WDX1-A02-ABS-HEX01)
- Бленда широкая 6-угольники НЖ сталь 316 (WDX1-A02-SS-HEX)
- Бленда широкая волны НЖ ст 316 (WDX1-A02-SS-WAVE)



АС/DC БЛОК ПИТАНИЯ		EVAstream FIT	EVAstream PRO	EVAstream MAX
Вход	Напряжение	180-264Vac 254-370Bdc	180-264Vac 254-370Bdc	180-264Vac 254-370Bdc
	Частота	47-63 Гц	47-63 Гц	47-63 Гц
	Ток ~ (230VBAC)	5.5 A	9 A	11 A
	Мощность	1200VA	2000VA	2400VA
	Коеф. мощности (тип)	>0.9	>0.9	>0.9
Выход	Напряжение пост.тока (стаб.)	26 Bdc	28 Bdc	28 Bdc
	Постоянный ток	46 A	71 A	86 A
Защита от	Короткое замыкание, перегрузка, перенапряжение, перегрев			
Стандарты безопасности	SELV, UL62368-1, CSA C22.2 No. 62368-1, TUV EN62368-1 + A11, EAC TP TC 004, BSMI CNS14336-1 approved, EN55032 (CISPR32) Class A/B, EN61000-3-2/3, EN61000-4-2/3/4/5/6/8/11, EN55024, EN61204-3, EN61000-6-2, BSMI CNS13438.			

БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ДВИГАТЕЛЕМ		EVAstream FIT	EVAstream PRO	EVAstream MAX
Вход	Управляющий сигнал	DMX512	DMX512	DMX512
Выход	Motor PMSM 3хDC	RPM диапазон 10-100%	RPM диапазон 10-100%	RPM диапазон 10-100%
Корпус	Размеры	660 x 185 x 115 мм (кабельные входы снизу)	660 x 185 x 115 мм (кабельные входы снизу)	660 x 220 x 115 мм (кабельные входы снизу)
	Класс защиты IP	IP20	IP20	IP20
	Рабочая температура	Макс. 32°C, монтировать в сухой, защищенной от конденсата зоне		
	Меры безопасности	EVA-контроль крутящего момента, контроль напряжения/тока, контроль температуры МОП-транзистора		

### ОПЦИИ УПРАВЛЕНИЯ

- Управление внутри бассейна **3х пьезо-кнопки**  
Базовые установки (вкл/выкл, скорость +/-)
- Управление вне бассейна **3х или 4х пьезо-кнопки**  
Базовые установки (вкл/выкл, скорость +/-, управление подводной подсветкой)
- DMX controller advanced (со 2 квартала 2022г. будет доступно приложение для смартфонов)**  
Усовершенствованный контроллер DMX содержит предустановленные программы обучения плаванию:  
- базовая программа наращивания с 20 тренировками (интервальные, спринтерские и на выносливость);  
- спринтерская программа с 5 тренировками по спринту;  
- программа выносливости с 5 тренировками на выносливость.
- Подводные прожекторы EVA RGBW** полноценно синхронизируются с программами упражнений, обеспечивая умное руководство и мотивацию на протяжении каждой тренировки!

