

## Jet Swim Motion

По сравнению с большинством противотоков этого класса, доступных на рынке, Jet Swim Motion формирует поток совершенно нового профиля благодаря соплу оригинальной формы. Часть потока направлена вниз, что обеспечивает более естественное положение пловца. Вы легко тренируете свою силу и физическую форму, ведь насос с электродвигателем мощностью 2,2 кВт обеспечивает поток в 46 м³/ч.

Jet Swim Motion легко запускается нажатием надежной пневматической кнопки, расположенной слева на лицевой панели. Вращая рукоятку регулировки справа, вы можете всегда отрегулировать интенсивность подмешивания воздуха. Держаться при этом вы можете за углубление под лицевой накладкой, которое выполняет роль рукоятки-обруча.

Лицевая панель имеет исполнение Classic или Marine.

## Преимущества

- Новая технология потока с двумя овальными соплами
- Плавно регулируемая интенсивность подмешивания воздуха
- Современный и минималистичный дизайн
- Встроенная рукоятка-обруч
- Надежная пневматическая кнопка запуска
- Высококласный мотор
- Соответствует современным Европейским стандартам безопасности



Classic

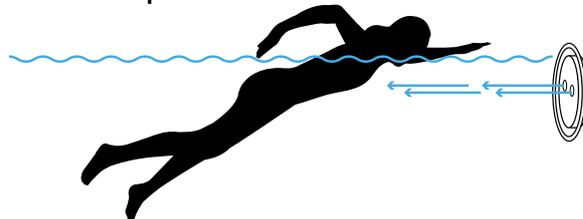


Marine

### Jet Swim Motion



### Обычные противотоки



### Технические характеристики

Тип	Мощность	Напряжение	Потребляемый ток	Производительность	Подключение насоса	Материал
Motion	2,2 кВт	3~ 400 В	4,6 А	46 м³/ч	2"	Нерж. сталь AISI 316L/ поликарбонат

Комплект Jet Swim Motion состоит из закладной, монтажного набора, насоса и блока запуска.

### Jet Swim Motion

### Конструкция бассейна

Артикул		Конструкция бассейна			
		Тонкостенные бассейны с пленкой	Бетон с пленкой	Бетон с плиткой	Стекловолоконно/ Полипропилен
33041	Комплект - стиль - Classic	x			x*
33042	Комплект - стиль - Classic		x	x	
33043	Комплект - стиль - Marine	x			x*
33044	Комплект - стиль - Marine		x	x	
1301300	Лицевая панель Motion Classic, с закладной	x	x	x	x
1301305	Лицевая панель Motion Marine, с закладной	x	x	x	x
1301310	Комплект обвязки	x			x
1301320	Комплект обвязки		x	x	
1301285	Jet Swim Насос 2,2 кВт, 50 Гц	x	x	x	x
1301390	Блок пневмопуска 400/3~	x	x	x	x

\*Для композитных бассейнов требуется дополнительный набор крепежа.