

# Насосное оборудование

## Электронасосы самовсасывающие "AquaTechnica" серии Standard с корпусом насоса из нержавеющей стали.

Произведены компанией "Группа Апрель", Россия, на заводе "Fuan Yuandong American China Electric Co., LTD." в Китае.

Максимальная высота всасывания не более 7,5м.

Электропитание 220В ~ 50Гц.

Максимальная температура воды не более 40°C.

Подключение - внутренняя цилиндрическая резьба 1".

Класс защиты - IP X4. Рабочая среда - вода.

Содержание механических примесей - не более 100г/м<sup>3</sup>.

Размер частиц - не более 2мм.

Материал корпуса насоса и контактирующей с водой части вала ротора - нержавеющая сталь. Сальник - керамика и графит.

Арт	Наименование (характеристики)		Упаков	Масса	Объем
23041	Standard 61	(Pm 590Вт; Hm 38м; Qm 42л/мин)	1	9.42	0.0172
23042	Standard 81	(Pm 780Вт; Hm 45м; Qm 45л/мин)	1	11.7	0.0172
23043	Standard 101	(Pm 970Вт; Hm 50м; Qm 51л/мин)	1	12.6	0.0172



## Электронасосы с внешним эжектором "AquaTechnica" серии Combi.

Произведены компанией "Группа Апрель", Россия, на заводе "Fuan Yuandong American China Electric Co., LTD." в Китае.

Позволяют подавать воду при высоте всасывания более 10м.

Электропитание 220В ~ 50Гц.

Максимальная температура воды не более 40°C.

Подключение - внутренние цилиндрические резьбы 1" и 1 1/4".

Класс защиты - IP X4.

Рабочая среда - вода. Содержание механических примесей - не более 100г/м<sup>3</sup>.

Размер частиц - не более 2мм.

Материал корпуса насоса - чугун. Рабочее колесо из латуни. Сальник - керамика и графит.

Арт	Наименование (характеристики)		Упаков	Масса	Объем
23036	Combi 100	(Pm 970Вт; Нвсас 20м; Hm 40м; Qm 40 л/мин)	1	21.7	0.0316
23037	Combi 150	(Pm 1450Вт; Нвсас 30м; Hm 60м; Qm 140 л/мин)	1	29	0.0398



## Электронасосы периферические "AquaTechnica" Eco 40.

Произведены компанией "Группа Апрель", Россия, на заводе "Fuan Yuandong American China Electric Co., LTD." в Китае.

Предназначены для подачи чистой воды.

Максимальная высота всасывания не более 5,0м.

Электропитание 220В ~ 50Гц.

Максимальная температура воды не более 40°C.

Подключение - внутренняя цилиндрическая резьба 1".

Класс защиты - IP X4. Рабочая среда - вода.

Содержание механических примесей - не более 50г/м<sup>3</sup>.

Размер частиц - не более 1мм.

Материал корпуса насоса - чугун. Рабочее колесо из латуни. Сальник - керамика и графит.

Арт	Наименование (характеристики)		Упаков	Масса	Объем
23306	Eco 40	(Pm 390Вт; Hm 40м; Qm 40л/мин)	1	5.9	0.0078



## Электронасосы для бассейнов "AquaTechnica" серии Pool.

Произведены компанией "Группа Апрель", Россия, на заводе "Fuan Yuandong American China Electric Co., LTD." в Китае.

Имеют встроенный фильтр грубой очистки.

Рекомендуемая высота всасывания не более 3,0м.

Электропитание 220В ~ 50Гц.

Максимальная температура воды не более 40°C.

Подключение - внутренняя цилиндрическая резьба.

Класс защиты - IP X4. Рабочая среда - вода.

Содержание механических примесей - не более 300г/м<sup>3</sup>. Размер частиц - не более 4мм.

Материал корпуса насоса и рабочего колеса - пластик.

Вал ротора из нержавеющей стали. Сальник - керамика и графит.

Арт	Наименование (характеристики)		Упаков	Масса	Объем
23620	Pool 52	(Pm 510Вт; Hm 12м; Qm 200л/мин; подключение 1 1/2")	1	9.93	0.0250
23621	Pool 72	(Pm 720Вт; Hm 14м; Qm 240л/мин; подключение 1 1/2")	1	11.4	0.0250
23622	Pool 82	(Pm 820Вт; Hm 15м; Qm 260л/мин; подключение 1 1/2")	1	11.5	0.0250
23623	Pool 152	(Pm 1450Вт; Hm 18м; Qm 350л/мин; подключение 2")	1	18.7	0.0414
23624	Pool 182	(Pm 1750Вт; Hm 16м; Qm 440л/мин; подключение 2")	1	19.2	0.0414
23625	Pool 302	(Pm 2800Вт; Hm 22м; Qm 560л/мин; подключение 2")	1	29.8	0.0428

