



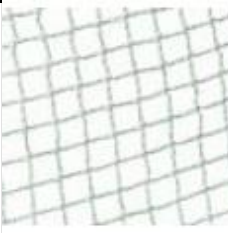




Наименование	Розница	Габариты	вес	фото
Пылесос для пруда "WNQ-1": Для очистки водоема: удаления водорослей, грязи и опавших листьев со дна пруда. Производительность 8500 л/ч	13,236			
Аэратор "Aqua Air", 240 л/ч: Для объема воды до 5 м3: обогащение воды кислородом и вытеснение вредных биогазов в течение всего года. Мощность 4 Вт, в комплекте воздушный шланг 10 м и распылитель воздуха	1,559	16x10x6,5 см	1.04	
Аэратор "Air Active Set 4000", 4000 л/ч: Производительность 3000 л/ч на глубине 1 м. В комплекте воздушные шланги 6x10 м, регуляторы, насадки "камни"	12,230	25,8x17,4x19 см	3.1	
Аэратор "DY-120", 8500 л/ч: Мощность 130 Вт, выход 25 мм (1")	18,694	25,6x20x22,2 см		
Аэратор для пруда "DY-160", 10000 л/ч: Мощность 160 Вт, выход 25 мм (1")	20,401	26x20x23 см		
Аэрация донная "Robust Air RAE-1" с воздушным шлангом 9 мм, 50 м: Для глубокой круглогодичной аэрации воды в прудах и озерах (площадью до 4000 м2). Идеально подходит для создания незамерзающей полыньи в зимний	70,700	70x40x30 см	40.5	

Водонагреватель проточный "Profi Heater", 2 кВт: Из высококачественной нержавеющей стали, управляется термостатом, обеспечивает постоянную температуру воды объемом до 20 м3, устанавливается между насосом и	18,347	57x8x14 см	3.2	
Водонагреватель проточный "Profi Heater", 3 кВт: Из высококачественной нержавеющей стали, управляется термостатом, обеспечивает постоянную температуру воды объемом до 30 м3, устанавливается между насосом и	19,287	57x8x14 см	3.2	
Сачок для пруда круглый, 100 см: Белый, 19 x 19 см, ячейка менее 1 мм	634	120x19,5x2 см	0.155	
Сачок для пруда треугольный, 110-180 см: Телескопический, 40 x 40 x 30 см, зеленый, ячейки разреженные, 1-2 мм	1,419	33x2x180 см	0.33	
Сетка от листьев, 6 x 3 м: Для предотвращения попадания в пруд опавших листьев. В комплекте кольца для крепления на берегу	1,240	22x30x5,5 см	0.25	
Противоледный поплавок, 25 см: Антиобледенитель для удаления вредных газов в зимний период. Эффективен при температуре до -15°C. Лучший эффект достигается при сочетании с аэратором (в комплект не	433	24,5x24,5x11 см	0.18	
Противоледный поплавок с нагревателем, 150 Вт: Автоматический, с термостатом. Образует незамерзающую полынь для удаления вредных газов в зимний период	3,546	20x10x23,5 см	1.42	

Противоледный поплавок с нагревателем 300 Вт и термостатическим датчиком: Нагревательный элемент 35 см из нержавеющей стали, образует незамерзающую полынь для удаления	10,646	39,5x19,5x27.3 см	1.181	
Биопрепарат "Специальный очиститель", 150 г: Для эффективной очистки механизмов и деталей оборудования от загрязнений, водорослей и известкового налета. Расход 2-3 ложки на 1 л воды	860	7x7x7 см	0.15	
Биопрепарат "Тайх Акватоп", 500 г: Для очистки воды в пруду: способствует самоочистке водоема, стимулирует рост водных растений. Расход 500 г на 10 м3	1,528	6x6x21 см	0.5	
Биопрепарат "Зимняя Стабильность", 500 г: Для подготовки водоема к зиме: снижает потребление кислорода в холодный период, способствует уменьшению донных отложений. Расход 500 г на 10 м3	1,560	6x6x21 см	0.5	
Биопрепарат "Autumm/Winter Prep", 1 л: Для применения в течение всего холодного периода (психрофильные бактерии, активные при низких температурах и в темноте): разложение листьев и донных отложений; быстрое	1,440	20x10x10 см	1.5	
Биопрепарат "Autumm/Winter Prep", 4 л:	4,814	30x20x20 см	4.4	

