



Завод Технологий Водного Хозяйства

Россия, г. Самара, 443099 ул. Набережная реки Самара д. 1
+7 (846) 973-54-54

info@z-tvh.ru / www.z-tvh.ru

Комплексы приготовления реагента.

Наименование	Мешалка	Бак	Дозатор	Цена, руб.
	Мощность, кВт.	объем, л.	Расход, л/ч.	
КРХ-1Р/60-217/380-М	0,18	60	1-3	98 600
КРХ-1Р/100-217/380-М		100	5-8	119 800
КРХ-1Р/100-238/380-М			8-20	129 200
КРХ-1Р/200-238/380-М		200	8-20	156 200
КРХ-1Р/200-304/380-М			30-50	198 600
КРХ-1Р/200-430/380-М			50-500	291 800
КРХ-1Р/500-494/380-М	0,37	500	30-50	221 400
КРХ-1Р/500-620/380-М		50-500	306 800	
КРХ-1Р/1000-674/380-М	0,55	1000	30-50	247 600
КРХ-1Р/1000-800/380-М		50-500	325 600	

Все КРХ по умолчанию оснащены следующим оборудованием:

- расходный бак (полиэтилен)
- мешалка электрическая (380 В)
- насос-дозатор с ручным управлением (220В/380 В)
- датчик уровня поплавковый со свободным выходом проводов (требуется подключения в локальную систему управления)

Шкаф управления по умолчанию в комплект не входит

Комплексы реагентного хозяйства могут быть оснащены различными опциями по требованию заказчика, такими как:

- Рама;
- Расходный бак из стали нержавеющей
- Дозатор сухого вещества;
- Дополнительные емкости;
- Дополнительный насос дозатор;
- Шкаф управления;
- Автоматика.
- Дополнительные датчики уровня, датчики рН и проч. КИП.
- Взрывозащищенное исполнение