

PM

Удобные и
высокопроизводительные
машины



PROVALVE

Струйная моечная машина
с вращающейся корзиной



Струйная моечная машина Provalve
модель PM-800/1000/1200/1400

Мойки Provalve PM - водяные моющие машины промышленного качества для очистки изделий, построенные на жестких требованиях к очистке. Эффективность и продолжительный срок службы гарантируются конструкцией основных элементов машин из качественной нержавеющей стали марки 304 с толстым 25-миллиметровым теплозащитным покрытием, обеспечивающим низкое энергопотребление вокруг резервуара и двойным покрытием крышки, обеспечивающим высококачественную изоляцию и низкие затраты на электроэнергию.

Постоянное вращение приводной корзины со скоростью 5 об/мин и использование всего доступного давления струй только для очистки, когда струи не могут изменить скорость вращения корзины, позволяют высокоскоростному потоку моющего раствора сильнее воздействовать на детали и добиться высшей степени очистки.

Компактное основание машины в сочетании с легкостью в использовании и долговечности обеспечивают успешную комбинацию для высококачественной очистки и делают мойку Provalve особенно заметной среди аналогичной продукции многих других известных европейских компаний.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	PM-800	PM-1000	PM-1200	PM-1400
Диаметр корзины, мм	800	1000	1200	1400
Максимальная высота загрузки, мм	500	550	650	680
Максимальная загрузка, кг	100	400	600	700
Ширина, мм	1300	1350	1550	1750
Глубина, мм	900	1150	1350	1550
Глубина (с открытой крышкой)	1300	1700	1950	2250
Высота машины (до вершины крышки), мм	1200	1380	1500	1650
Вес машины, кг	350	450	550	700
Емкость резервуара, л	100	150	225	350
Мощность нагревателя, кВт	8	8	8	16
Мощность насоса, кВт	0,15	0,15	0,15	0,15
Мощность полная, кВт	9,5	10	10,5	21
Температура нагрева, ° C	40-90			
Электропитание	400В 3 фазы + ноль + земля, 50 Гц			
Водяные магистрали	½"			
Дренажные магистрали	1"			
Подача насоса, л/мин	100			

ОСНОВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- **Полностью автоматический процесс мойки**
- **Панель управления** с недельным таймером и электронным управлением
- **Крышка** с двойным газовым амортизатором и пружиной
- **Нержавеющий корпус** машины из нержавеющей стали AISI 304 K
- **Бак** из нержавеющей стали AISI 304 K
- **Оцинкованная вращающаяся корзина** усиленной конструкции на тройном подшипнике
- **Электрическая помпа** из специальной нержавеющей стали AISI 304 K
- **Двойная фильтрация** раствора между насосом и форсунками, фильтр из нерж. стали
- **Средства безопасности** - аварийный выключатель и блокировка крышки мех. замком
- **Латунные форсунки** распыления воды
- **Оцинкованные трубопроводы**
- **Дополнительная корзина** для мелких деталей
- **Нагреватель** из нержавеющей стали AISI 304 K
- **Регулируемое время цикла** и регулируемая до 90°C температура
- **Датчик низкого уровня воды** с автоматическим выключателем для безопасности
- **Конструкция крышки** без прокладки

ОПЦИИ

EX 101 - Корзина из нерж. стали AISI 304
 EX 106 - Трубопроводы из нерж. стали AISI 304
 EX 106.1 - Форсунки из нержавеющей стали AISI 304
 EX 106.1 - Фиттинги из нержавеющей стали AISI 304
 EX 110 - Система вытяжки паров с вентилятором
 EX 111 - Дискосый масляный скиммер

EX 114 - Автоматическое разгрузочное устройство
 EX 115 - Тонкая фильтрация (25 микрон) в баке
 EX 118 - Сушка с воздушным вентилятором
 EX 122 - Цифровой дисплей
 EX 140 - Теплоизоляция корпуса



PROVALVE
 Машина для обработки седел и направляющих втулок клапанов

Удобные и высокопроизводительные машины
 İvedik Organize Sanayi Bölgesi 1548. Sk. No: 21-23
 06378 Yenimahalle / ANKARA - TURKEY
 Tel : +90 312 395 39 65 / +90 312 395 39 66
 Mobil : +90 507 923 89 03
 Fax: +90 312 395 41 69

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

Международное моторное бюро

T. +380 96 163 2183
 E-mail: info@engine-expert.com
 www.engine-expert.com

