

ВОССЕТТИ S.R.L.

ПОГРУЖНАЯ
МОЙКА IB 355



ПОГРУЖНАЯ МОЙКА IB 355

Погружная моечная машина **IB355** - это идеальное решение для очистки механических деталей методом погружной мойки, с помощью гидрокинетического воздействия, ультразвуковой мойки и окончательного ополаскивания.

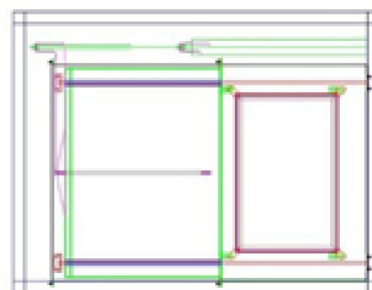
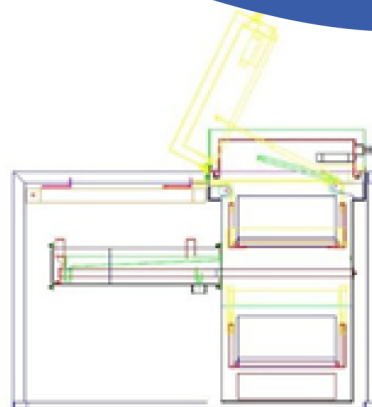
Погружная моющая машина через верхнее отверстие и откидную крышку с ручным перемещением может быть загружена для выполнения циклов мойки, состоящих из следующих автоматических фаз (в разное время):

- ✓ Горячая гидрокинетическая иммерсионная промывка в растворе моющего средства;
- ✓ Горячая погружная мойка с ультразвуковым воздействием в растворе моющего средства;
- ✓ Ополаскивание распылением, в холодной или горячей воде (одноразовая вода);

ОСНОВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Откидная крышка с газовыми пружинами и предохранительным электрозамком
Вращающаяся корзина (Диаметр: 600/900 мм)
Сенсорная панель оператора
Система терморегуляции моющего раствора
Контур рециркуляции с фильтрацией
Регуляторы уровня
Ручной клапан сброса уровня
Погружные распылительные рамы (для гидрокинетического воздействия)
Коалесцентный вытяжной вентилятор для удаления паров
Нижний бак антистиллицида

Следующие "опции" позволяют улучшить работу погружной мойки:



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

A	Ионообменный кондиционер для производства смягченной воды (промывка и/или полоскание)
D	Деминерализатор обратного осмоса для производства деминерализованной воды (промывка)
US	Ультразвуковая система генерации (удельная мощность около 15 Вт/лтр) на частоте 25 или 40 кГц
R	Система окончательной промывки (контур, резервуар/подвижная перегородка, фильтрация и распылительная рама)
L	Автоматическая система восстановления уровня в технологическом резервуаре
1	Автоматическое дозирование моющего средства
2	Индикатор минимального уровня моющего средства
3	Ленточный маслоотделитель
4	Контур утилизации сточных вод (накопительный резервуар с реле уровня и электрическим насосом утилизации)

ПОГРУЖНАЯ МОЙКА IB 355

A-D Смягчитель и деминерализатор позволяют получать все более чистую воду для мойки. Их использование особенно показано, если машина также оборудована системой окончательного ополаскивания (опция R), и для использования со временем поддержания высокой степени чистоты моющей машины. Техника, которую можно использовать по отдельности или в комбинации, поставляется отдельно от моющей машины и устанавливается на специальном техническом модуле, который устанавливается рядом с машиной.

US Эта система, состоящая из генератора ультразвуковых волн и погружного преобразователя, позволяет создавать внутри моечной ванны ультразвуковое поле, идеально настраиваемое с точки зрения удельной мощности (рекомендуется 25 или 40 кГц).

R Эта система позволяет осуществлять ополаскивание распылением (одноразовой водой) с помощью мобильной распылительной рампы и регенерационного бака/отделения, не изменяя концентрацию промывочной ванны.

L Система состоит из электромагнитного клапана, который в сочетании с двумя регуляторами уровня ("низкий уровень" и "максимальный уровень заполнения") позволяет автоматически сбрасывать уровень в моечной ванне.

1-2 Объемный дозатор с регулировкой 0-10%, всасывающий непосредственно из бака для моющего средства, который может быть размещен внутри моющей машины, можно комбинировать с использованием специальной "крышки бака", содержащий переключатель уровня, указывающий "резерв моющего средства"

3 Бак для хранения моющего раствора может быть оснащен ленточным маслоотделителем, способным удалять остаточные масла, присутствующие на свободной поверхности моющего раствора.

4 "Контур утилизации отходов" полезен в тех случаях, когда моющая машина оснащена опцией R (одноразовая система ополаскивания) и в непосредственной близости нет канализационной ямы.

ПОГРУЖНАЯ МОЙКА IB 355

Общие технические характеристики
моющей машины **IB355**

Материал	Нержавеющая сталь AISI 304
Размеры	1000x1300x(h)1000mm
Высота края резервуара	900 mm
Размеры корзины	350x550x(h)150mm
Макс. доступная высота для мытья	180mm
Макс. нагрузка	45 daN
Емкость бака для моющего раствора	100 lt
Емкость бака для смягченной воды/деминерализованной воды	75 lt
Емкость резервуара для отходов	33 lt
Электропитание	400V – 50Hz – 3ф+н+з
Установленная электрическая мощность	6.0 kW
Макс. Дет. сол. темп.	85°C
Макс. температура воды для ополаскивания	60°C
Пневматическая подача	Сжатый воздух, 6 бар, Ø 1/2"
Водоснабжение	Водопроводная вода, 1 бар, Ø 1/2"
Скорость потока паровой экстракции	500 mc/h
Вес (пустой)	400 daN

ПОГРУЖНАЯ МОЙКА IB 355



Сильные стороны:

1 – БЕЗОПАСНОСТЬ

Наличие электромагнитного предохранительного закрытия, которое предотвращает любое соединение между оператором и технологическим резервуаром, делает использование моещей машины чрезвычайно безопасным.

2 – УВАЖЕНИЕ К ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

Особая "коалесцентная фильтрация" выделяемых паров, антифильтрационный бак с антидистиллицидами и встроенная теплоизоляция моещей машины гарантируют высокий уровень защиты окружающей среды.

3 – ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Четкая и интуитивно понятная графика панели управления Touch Screen упрощает все командные и управляющие действия моещей машины.

4 – ЭРГОНОМИКА

Высота края бака, положение ручки крышки и сосредоточение всех органов управления возле "рабочего места оператора" обеспечивают максимальную эргономичность моещей машины.

5 – КОМПАКТНОСТЬ

Оптимизация пространства, используемого для определения внутренней компоновки, позволила уменьшить общие размеры машины, что упрощает установку даже в ограниченном рабочем пространстве.

6 – УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ

Большое количество дополнительного оборудования делает моющую машину удивительно универсальной.

7 – НАДЕЖНОСТЬ

Высококачественные электромеханические компоненты и эффективные дизайнерские решения придают моещей машине высокую степень надежности

8 – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Диагностика, доступная на панели оператора, и возможность контроля "входы" и "выходы" ПЛК вместе с эффективным расположением электромеханических компонентов на машине, способствуют упрощению технического обслуживания.



BOCCETTI S.r.l. с ВАМИ с 1970 года

Administration and plant
Via della Libertà, 47/49
10095 GRUGLIASCO (Torino - Italia)
Tel. 0039 011.789598 / 7801386 Fax 0039 011.7803829



info@bocchetti.com
www.bocchetti.com