



WALCOM МОЙКА ДЛЯ КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЕЙ

EASY – арт. 90060

EASY/S – арт. 90061

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ И ОБСЛУЖИВАНИЮ



ВВЕДЕНИЕ

МОЙКА EASY ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ РУЧНОЙ ОЧИСТКИ КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЕЙ, МЕЛКИХ ДЕТАЛЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ.

EASY ИСПОЛЬЗУЕТ СЖАТЫЙ ВОЗДУХ ВСЛЕДСТВИЕ ЧЕГО ЯВЛЯЕТСЯ ПРАКТИЧНЫМ И ЛЕГКИМ В ПРИМЕНЕНИИ И ОБСЛУЖИВАНИИ. ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ВОЗДУХ ПОДАЕТСЯ ПОД ВЫСОКИМ ИЛИ НИЗКИМ ДАВЛЕНИЕМ, РАСХОД ВОЗДУХА НЕ ПРЕВЫШАЕТ ТАКОВОЙ У ОБЫЧНОГО КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЯ.

ОПИСАНИЕ

Мойка состоит из двух частей (см рис на стр 3) : моечная камера (А) и основание (В) как схематически показано на рис 1.

Моечная камера снабжена:

1. шаровым вентилем непрерывной подачи струи чистого растворителя
2. шаровым вентилем подачи смеси растворителя с сжатым воздухом
3. шаровым вентилем подачи использованного растворителя
4. патрубком подсоединения вытяжки
5. шаровым вентилем общей подачи сжатого воздуха
6. дверцей (только для модели с индексом /S)
7. трубкой подачи чистого растворителя
8. трубкой подачи смеси растворителя с сжатым воздухом
9. трубкой подачи использованного растворителя
10. шлангом забора чистого растворителя
11. шлангом забора чистого растворителя для подачи в распыляющее сопло для смеси с воздухом
12. шлангом забора использованного растворителя
13. шлангом слива использованного растворителя

Основание (В) предназначено для хранения емкостей с чистым и отработанным растворителем.

ТРАНСПОРТИРОВКА И СНЯТИЕ УПАКОВКИ

Транспортировочная коробка изготовлена из картона и содержит внутри упаковочные элементы гофрированного картона.

Упаковочная коробка может перемещаться только вилочным погрузчиком или вручную двумя грузчиками, вплоть до полной установки изделия.

Выполняйте следующие инструкции:

1. откройте коробку, удалите упаковочный материал –гофрированный картон
2. удалите упаковочный материал из основания изделия, затем извлеките моечную камеру (вначале вытяните шланг для слива отработанного растворителя, затем шланг для отвода паров растворителя)
3. Основание EASY /S снабжено дверцей с ручкой открывания и закрывания. Извлеките дверцу из основания.

УСТАНОВКА МОЙКИ ДЛЯ КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЕЙ

- а) установите основание вертикально, две поперечные планки должны быть внизу
- б) установите ручку открывания дверцы в отверстие в центре дверцы и затяните прилагаемым винтом. Дверца имеет штифт в левом нижнем углу –установите её в левое нижнее отверстие основания. Затем закрепите винтом левый верхний угол дверцы.
- в) установите моечную камеру на основание так, чтобы штифты камеры вошли в соответствующие отверстия основания.
- г) закрепите шланг слива отработанного растворителя на сливном патрубке камеры
- д) поместите две ёмкости в нижнюю часть основания: с чистым растворителем (справа) и для отработанного растворителя (слева). Поместите шланги слива и забора отработанного растворителя в пустую ёмкость. Поместите шланги забора чистого растворителя в ёмкость с чистым растворителем.
- е) установите вытяжку для отвода паров растворителя на патрубок 4
- ж) подсоедините источник сжатого воздуха (макс 7 бар) к шаровому вентилю 5. Установка для ручной мойки краскораспылителей готова к работе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ


Вес	35 кг
Габариты-высота	1400 мм
Габариты -ширина	620 мм
Габариты - глубина	400 мм
Диаметр сопла вытяжки	1,3 мм
Диаметр патрубка вытяжки	100 мм
Расход воздуха на сопло вытяжки (при 8 бар)	90 л/мин
Расход воздуха на подачу растворителя (при 8 бар)	70 л/мин
Расход воздуха на образование смеси (при 8 бар)	10 л/мин
Макс давление подаваемого воздуха	8 бар
Шум по ISO 3746	< 80dBA

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ И ОБСЛУЖИВАНИИ УСТАНОВКИ

1. используйте средства индивидуальной защиты глаз и органов дыхания
2. используйте спецодежду и перчатки для защиты от растворителя
3. при попадании растворителя или краски на незащищенные участки тела обратитесь к врачу
4. не используйте растворители на основе кислот, щелочей или галогенов
5. использование некоторых растворителей может быть небезопасным вследствие выделения паров растворителя. Изучите инструкцию по применению растворителей перед их использованием
6. убедитесь, что растворитель не вызывает коррозии при контакте с материалом установки, при появлении следов коррозии немедленно прекратите работу и замените растворитель
7. не превышайте максимального давления сжатого воздуха
8. обязательно присоединяйте воздухопровод к вытяжному отверстию для отвода паров растворителя за пределы помещения.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для обслуживания установки извлеките заднюю панель моечной камеры для доступа к блоку сопел подачи растворителя. Очистку рабочих поверхностей проводить после каждой мойки и в конце смены.

	Walmec S.p.A. Via Trieste 10-31025 S.Lucia di Piave (TV) Italy	Валмек СПА Виа Триесте 10 -31025 Санта Лючия ди Пиаве (Тревизо) Италия
---	--	---

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ НОРМАМ СЕ

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕМ ПОД ПОЛНУЮ И ИСКЛЮЧИТЕЛЬНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЧТО ИЗДЕЛИЕ «МОЙКА РУЧНАЯ ДЛЯ КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЕЙ EASY И EASY/S» СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ЕВРОПЕЙСКИХ СТАНДАРТОВ ИЗЛОЖЕННЫХ В НОРМАХ 89/392/С.Е.Е. СОГЛАСНО ЗАКОНАМ ЕВРОПЕЙСКОГО СООБЩЕСТВА КАСАТЕЛЬНО ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ, С ИЗМЕНЕНИЯМИ СОГЛАСНО СТАНДАРТАМ 91/368 С.Е.Е. 93/44/С.Е.Е. 93/68/С.Е.Е, D.P.R. 96/459 ОТ 24/07/1996 Г. В СООТВЕТСТВИИ С ОБЩЕПРИНЯТЫМИ СТАНДАРТАМИ ЕВРОПЕЙСКОГО СООБЩЕСТВА. ИЗДЕЛИЕ ТАКЖЕ СООТВЕТСТВУЕТ СТАНДАРТАМ UNI EN 292 ЧАСТИ 1 И 2

30/06/2003