

Установка химической металлизации «Chrome-MX-3»



Предназначен для формирования покрытия, схожего по потребительским свойствам с покрытием хромом, на поверхностях различных материалов путем переноса рабочих реагентов посредством пневматических распылительных пистолетов.

Установка химической металлизации серии «Chrome-MX-3» имеет ряд отличительных особенностей:

- **Мобильная, жесткая, компактная рамная конструкция.**
- **Установка окрашена порошковой краской и, на детали, наиболее подверженные воздействию реагентов, дополнительно нанесен химически стойкий порошковый лак.**
- **Приборная панель рассредоточена для улучшения информативности и удобства работы. Для обеспечения химической стойкости, надписи помещены за минеральным стеклом.**
- **Напорные баки с прозрачными колбами.**
- **Регулировка давления воздуха в напорных баках – отдельная на каждый бак.**
- **Наличие двух расходомеров для точной регулировки расхода раствора серебра и восстановителя. Расходомеры изготовлены из химически стойких материалов.**
- **Большой объем напорного бака для воды.**
- **Экспресс – система заливки, слива и промывки напорных баков, позволяет улучшить удобство обслуживания оборудования и повысить скорость выполнения рабочих операций. Данная система выполнена из химически стойких материалов.**
- **Использование пневматических комплектующих для профессионального оборудования, позволяющие повысить надежность и ремонтопригодность оборудования.**
- **Эргономичность, функциональность и оригинальный дизайн.**

Тех.характеристики	«Chrome-MX-3»	«Chrome-MX-3 max»
Объем напорных баков для реагентов (л)	3,2	6,4
Объем напорного бака для воды (л)	10,0	20,0
Оперативный долив реагентов	есть	есть
Оперативный слив реагентов	есть	есть
Регулировка давления воздуха в напорных баках	есть	есть
Регулировка давления воздуха в распылительных пистолетах	есть	есть
Распылительные пистолеты в комплекте	для воздуха - DG-10 для активатора - MP-200A двухкомпонентный - PT-19 для воды - MP-200B	для воздуха - DG-10 для активатора - MP-200A двухкомпонентный - PT-19 для воды - MP-200B
Вес, нетто (кг)	35 кг	41 кг
Габаритные размеры В-Ш-Г (мм)	965-555-460	1005-565-480