

■ Стенд для пробного напыления APP № 170401

- Стенд для пробного напыления применяется при выполнении пробных напылений в смешивных цехах, а также для окраски малых элементов.
- Оборудование полностью изготовлено из листовой стали. В передней его части находится камера для размещения окрашиваемого образца или другого элемента. В задней части находятся элементы пневматики. Передняя и задняя часть камеры отделены сменным фильтром, в котором задерживаются частицы краски. В верхней части оборудования находится вытяжная труба для воздуха. Работа оборудования состоит в создании отрицательного давления в задней камере, с тем, чтобы привести в движение воздух в передней камере.
- Характеристика:
 - длина: 590 мм
 - ширина: 600 мм
 - высота: 550 мм
 - масса: 16 кг
 - питание: сжатый воздух 5-6 бар
 - фильтр: 430x410 мм, толщина 50 мм
 В оборудовании применен фильтрующий элемент типа „Paint stop gren” с эффективностью фильтрации 93% и грязеемкостью 3500 г/м².
- Запуск и обслуживание:
 - установить оборудование в непосредственной близости от вентиляционных каналов
 - вытяжную трубу (диаметром 100 мм) соединить с внешним вытяжным каналом при помощи гибких либо жестких труб
 - при помощи быстроразъемного соединения подключить сжатый воздух к разветвителю с вентилем, находящимся на стене оборудования
 - к быстроразъемному соединению разветвителя подключить пневматический шланг, питающий пистолет для напыления
 - оборудование запускается при открытии вентиля сжатого воздуха
 - после окончания работы подождать около 15 секунд и перекрыть вентиль подачи воздуха
 - в процессе работы оборудования пропускная способность фильтра уменьшается из-за поглощения им частиц краски
 - если движение воздуха в передней камере заметно ограничено, следует заменить фильтр на Новый
 - фильтры можно приобрести в фирмах, поставляющих фильтры для покрасочных камер

