

РОСТ 2М

КОМПЛЕКС ДЛЯ ЗАПРАВКИ И ВОССТАНОВЛЕНИЯ КАРТРИДЖЕЙ

Компания РОСТ более 15 лет специализируется в области сервисного обслуживания оргтехники, заправки и восстановления картриджей.

В 2008 году нами был сконструирован и изготовлен первый Комплекс для заправки тонерных картриджей. Комплекс предназначался для внутренней эксплуатации.

Причины, которые побудили нас к разработке собственной конструкции: низкая надёжность стационарных специализированных тонерных пылесосов, частая смена и высокая стоимость расходных материалов как пылесосов так и заправочных комплексов.

В результате изучения физикохимических свойств тонера, проектировки и эксплуатации оборудования, мы нашли несколько простых, надёжных и нестандартных решения для удаления частиц тонера из воздуха в заправочном комплексе.

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА РОСТ 2М.

- Отсутствие дорогостоящих расходных материалов;
 - Совмещение функции вытяжного шкафа, тонерного пылесоса, монтажного места;
 - Приемлемая цена.
- Отсутствие применения дорогостоящих расходных материалов достигается за счет применения в системе очистки оригинальных ступенчатых элементов.



НАЗНАЧЕНИЕ:

Комплекс предназначен для установки в помещениях сервисных служб по ремонту оргтехники имеющих или не имеющих отдельную вытяжную систему.

ОСНОВНЫЕ МОДУЛИ РОСТ 2М:

- Рабочая камера и монтажный стол с отсосом воздуха и элементами управления комплексом;
- Фильтрующий блок грубой очистки,
- Фильтрующий блок с основным двигателем пылесоса и окончательным фильтром;

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Отработанный тонер накапливается:
- в бункере фильтрующего блока грубой очистки;
 - сменной емкости под рабочей камерой;
 - в бункере Фильтрующего блока с основным двигателем;
 - на окончательном фильтре фильтрующего элемента.

КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- Шкаф вытяжной со встроенным электрооборудованием, электродвигателем-вентилятором. Габарит: 734*700*1430 мм. - 1 шт.
- Фильтрующий блок грубой очистки Ø370, высота 670 мм со встроенным фильтром-1 шт.
- Фильтрующий блок с основным двигателем пылесоса и встроенными фильтрами, Ø 600 мм., высота 900 мм - 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питающее напряжение: однофазное, 220В, заземление.
Потребляемая мощность: 1300 Вт.
Масса: 220 кг (в упаковке), 2 м³
Количество транспортных мест: два.

Периодичность чистки бункеров при заправке до 30 картриджей в день – раз в месяц.

Срок службы окончательного фильтрующего элемента – 3-5 месяцев при указанной производительности.

Стоимость единственного расходного материала – 250 рублей.

Использование нескольких ступеней очистки и конструктив исключают попадая частиц собираемого тонера на статор основного двигателя, обуславливая его длительный ресурс.

Дополнительная информация на официальных сайтах.

Официальный дистрибьютер:
компьютерная компания "Линтек"
119991 г. Москва, Ленские горы, МГУ,
НИИЯФ. www.lintek.ru
тел.+7 495 939-2432, +7 495 939-0628, +7 495 939-0076

Изготовитель: ООО Предприятие "РОСТ"
610046 г. Киров, ул. Герцена, 83
www.rostcompany.ru
e-mail: vizar@rostcompany.ru
тел. 8(8332) 48-11-48, 8(8332) 54-94-00