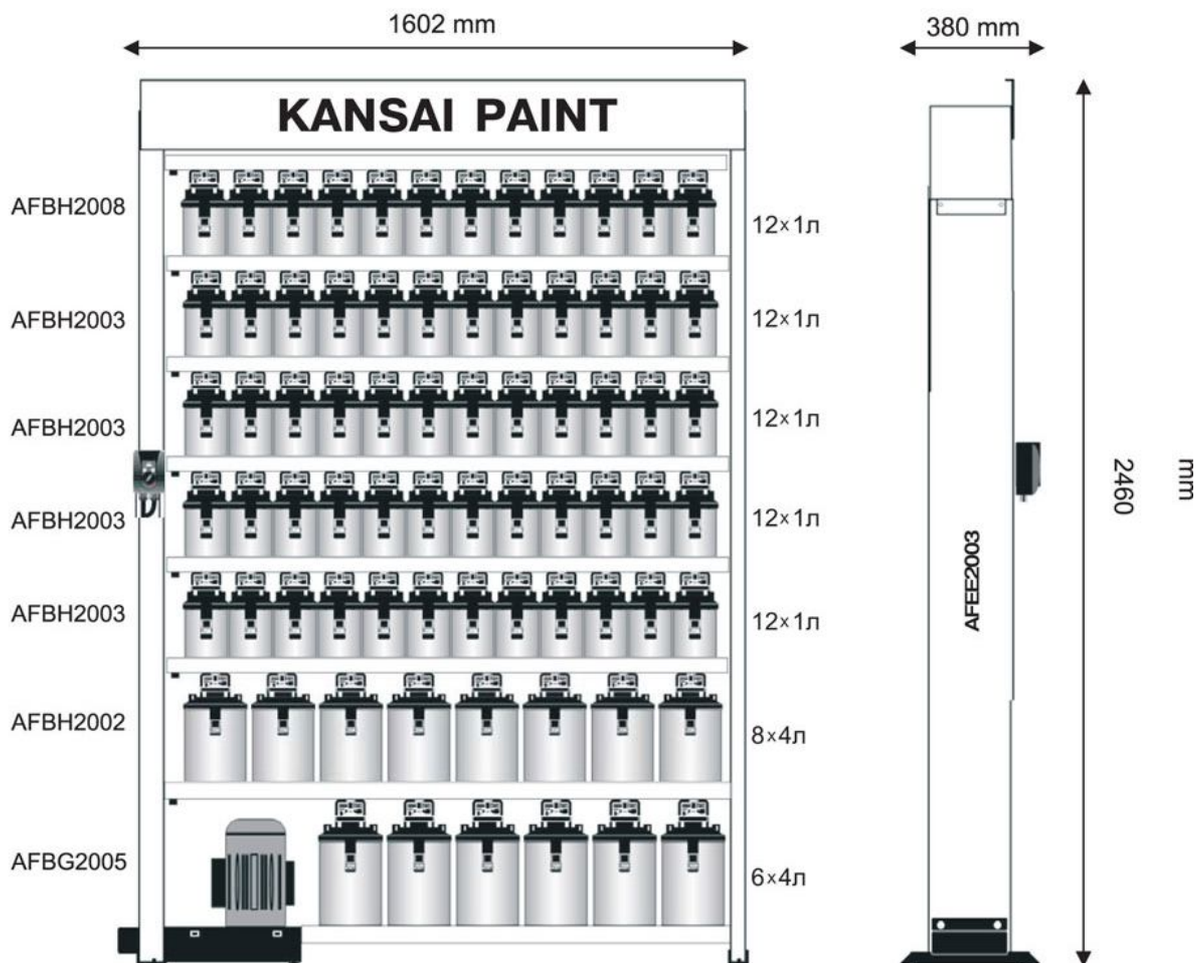




630039, г. Новосибирск, ул. Никитина, дом 162, офис 21
тел./факс 8-(383)-267-02-77

www.sibcolor.ru



Прежде чем начать сборку установки, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией

№	Описание	Наименование	Кол-во коробок	Примечание
1.	Основа вертикального типа	AFEE2003	1	Основа для смесительной установки
2.	Двигатель	AFEJ2002	1	Однофазный 220v,50/60Гц
3.	Основа горизонтального типа	AFBG2005	1	Инструкция по сборке находится внутри
4.	Смесительная полка для 3.5-4 л. банок	AFBH2002	1	Используйте желтую линейку для измерения необходимого расстояния между смесительными полками
5.	Смесительная полка для 1л. банок	AFBH2003	4	Используйте желтую линейку для измерения необходимого расстояния между смесительными полками
6.	Верхняя смесительная полка для 1л. банок	AFBH2008	1	
7.	Большая крышка на 3.5-4 л. банки	BDCA2031/6	3	6 крышек в коробке
8.	Маленькие крышки на 1л. банки	BDCA2030/6	10	6 крышек в коробке

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ЭЛЕКТРО – СБОРКА

Только квалифицированный специалист может быть допущен к осуществлению сборки, осмотру или ремонту электрических запчастей (двигатель, пульт управления, соединения и т.д.). Все составные части должны быть соединены напрямую с кабелем питания.

Убедитесь, что ваша электросеть соответствует техническим требованиям, которые указаны на таблице у эл. двигателя.

Установка основных частей.

«Стандартная установка»: (обратите внимание на двигатель и пульт управления)

Штепсельная вилка должна находиться в конце кабеля питания и воткнута в розетку, расстояние в высоту 0.6 – 1.9 метров от пола, при этом кабель не должен быть натянут.

«Установка Атекс»: (обратите внимание на двигатель и пульт управления)

Конец кабеля питания должен быть установлен в отдельной розетке постоянно и расстояние в высоту 0.6 – 1.9 метров от пола, при этом кабель не должен быть натянут.

Изоляция основных деталей.

«Стандартная установка»: штепсельная вилка как основная деталь должна изолироваться по изоляционному методу.

«Установка Атекс»: основные детали установки должны быть соединены с рубильником, имеющий изоляцию, и допустимый радиус по ГОСТУ EN60947-2 и EN60947-3 с системой блокировки во «включенном» состоянии. Основной рубильник должен выполнять функцию аварийного отключения согласно пункту 10.704 EN60204-1 ГОСТ.

Защита двигателя и его изоляция

«Стандартный» и «Атекс» двигатели

Не зависимо от модели установки, необходимо предусмотреть оборудование способное контролировать перепады напряжения эл. сети (реле), которое подбирается в зависимости от марки эл. двигателя, в соответствии с его техническими характеристиками. Установка должна быть заземлена. Характеристики эл. сети должны соответствовать данным, указанным производителем на таблице, прикрепленной к двигателю.

Внимание: установки, используемые во взрывоопасных помещениях, должны быть установлены квалифицированным и сертифицированным электриком.

Перед вводом в эксплуатацию.

- Смесительная установка должна быть расположена в зоне, рекомендуемой производителем. Инструкция 99/92 ЕС «безопасность работников при выбросе в атмосферу вредных веществ». Для других стран необходимо следовать законодательным актам страны.

- Смесительная установка должна стоять в помещении на ровном месте и зафиксирована к стене или к полу для уменьшения подвижности и вибрации.

- Помещение должно быть хорошо проветриваемым и температура воздуха в нем должна быть выше 0 градусов тепла.

- Следуйте инструкциям производителя по сборке смесительной установки.
- Установка должна быть заземлена.
- Защитный кожух не снимать.
- Для вашей собственной безопасности, не загромождайте проход к смесительной установке.
- Все соединения должны быть правильно закреплены.
- Только рекомендуемые товары должны использоваться в данной смесительной установке.
- Банки с красками не должны быть повреждены.
- Убедитесь, что смесительные крышки правильно установлены и плотно закреплены на банке.
- Убедитесь, что готовые для смешивания банки с краской, располагаются правильно и должным образом закреплены в установке перед началом работы.
- Смесительные крышки должны легко проворачиваться в банке с краской и перемешивать ее без какого либо натяжения.

При использовании установки:

- Перед профилактическими работами или ремонтом установки, отключите ее из эл. розетки.
- Не садитесь на переднюю полку (рабочая поверхность AFFN2001).
- Не курите в помещении, где установлена машина.
- При смене банок, смесительную установку необходимо отключить.
- Уровень шума в рабочем состоянии смесительной установки равен Классу А, который не превышает 70dB.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ НЕСЕТ НИКАКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, ЕСЛИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ НЕ СОБЛЮДАЛ ПРАВИЛА, НАПИСАННЫЕ В ЭТОЙ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ/ ИЛИ ВНОСИЛ КАКИЕ ЛИБО ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИИ СМЕСИТЕЛЬНОЙ УСТАНОВКИ.

СБОРКА:

- Смесительная установка поставляется как комплект и упакована в отдельные коробки.
- Внимательно следуйте инструкции по сборке смесительной установки шаг за шагом, указанные на иллюстрации.
- Банки со смесительными крышками должны свободно вставляться на смесительную полку и так же свободно изыматься.

ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ:

Перед использованием пультом управления.

Проверьте все соединения.

Запустите смесительную установку перед ее загрузкой банками с краской, дабы проверить ее правильную работоспособность.

Приводные механизмы должны работать без помех, бесшумно и вращаться по часовой стрелке. Для запуска перемешивания и обеспечения однородной массы краски в банке, необходимо нажать на кнопку запуска на пульте управления, имеющий 15 минутный таймер.

Согласно рекомендациям производителя, смесительную установку необходимо включать ежедневно!

Внимание: строго следуйте рекомендациям при использовании специального оборудования (модуль двигателя, тепловой модуль и т.д.)

Меры предосторожности:

- Объем краски не должен превышать объема самой банки (не более 90%), для того чтобы была возможность корректной установки смесительных крышек на банки с краской.
- Обращайте внимание на срок годности краски.
- Темные оттенки красок необходимо перемешивать перед тем, как установить банку в смесительную установку.
- Банки с красками необходимо хранить в определенном температурном режиме, который рекомендует производитель.
- Сила тока эл. частей смесительной установки не должна превышать 15 А.
- Перемешивание красок должно быть не более 2-х раз по 15 минут в течении 1-ого часа.

Рекомендации:

Обращайте внимание на иллюстрации, которые представлены в руководстве по использованию

ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Ремонт установки должен выполнять квалифицированный специалист. Нарушение инструкций приводит к поломке установки. Мы рекомендуем производить профилактическое обслуживание для бесперебойной работы установки и для исключения риска поломок. На иллюстрациях руководства специальными отметками показаны основные части установки.

Ежедневно:

Протирайте банки с красками/ крышки банок (не используйте растворитель на основе полиэфирных смол). Пыль с установки вытирайте влажной салфеткой. Проверяйте, плотно ли закрыты банки с крышками. Убедитесь, что все контрольно-измерительные приборы включены.

Каждое полугодие:

Проверяйте уровень натяжения ремней и состояние различных приводов для их последующей эксплуатации. Смазывайте определенные элементы установки, о которых говорится в руководстве по использованию. Перед тем как переставлять смесительные крышки с отработанной банки с краской на новую, убедитесь в том, что состояние смесительных крышек приемлемо для дальнейшего их использования (не сломаны). Обязательно снимите все защитные панели у смесительных полок, а также различные переключатели, перед тем как начнете производить сервисное обслуживание.