

Установки для монтажа целлюлозной ваты Эковата COOL MACHINES серии CM-1500

Описание

Мобильная производительная машина для монтажа задувных материалов. Профессиональный уровень работы.

Установки **COOL MACHINES** (США) для монтажа задувных волокнистых материалов серии **CM-1500** – экономичные компактные производительные установки с небольшой потребляемой мощностью. Серия имеет широкую линейку дополнительных опций для точного подбора необходимой комплектации (воздушные компрессоры, колеса, удаленное управление, увеличение бункера, системы увлажнения материала IWS и другие).

Установки могут комплектоваться одним или двумя воздушными компрессорами. При установке двух компрессоров максимальная производительность почти не изменяется, но значительно увеличивается скорость работы при изоляции стен, кровель и закрытых перекрытий.

При использовании шланга 3” (76мм) производительность - до 1000 кг/ч.

Общие свойства:

- Бункер в стандарте – 400 л (высокий), откидная шторка для подачи материала
- Быстрое снятие бункера – простой доступ для сервиса и замены агрегатов
- Быстросъемные валы-ворошители упрощают доступ к лопастному питателю для сервиса
- Регулируемая заслонка – точное дозирование подачи
- Модульный дизайн – для быстрого и точного определения причин неполадок
- Конструкция валов scalping edge – улучшенное распушение и подача материала
- Высокомоментный редуктор - надежность и долговечность основного двигателя
- Цепь привода никелированная, с усиленными звеньями
- Воздушные моторы-компрессоры имеют байпасные клапана и фильтрацию воздуха
- Пульт ДУ 30м. Трехпозиционный. Возможна поставка с пультом 60м или РДУ
- Дополнительные розетки для подключения опционных устройств
- Колесная формула: цельнолитые резиновые колеса диаметром 10” (254мм)
- Базовый цвет: черный. Опциональные цвета: технический зеленый, синий.

Безопасность:

- Ограничение для доступа рук оператора, кнопка аварийного выключения машины
- Защита от перегрева всех моторов и электрических компонентов
- Вольтметр для быстрой проверки качества электросети

Модель	1х компр. 7,2”	2х компр. 7,2”	2х Magnum 8,4”
CM-1500 INT Международная конфигурация, 220в/50Гц	Цена по запросу		
CM-1500 EU Европейская конфигурация, 220в/50Гц	Цена по запросу		

При повторных заказах либо заказах партий оборудования спрашивайте о скидке.

Опциональные позиции: (сокращенный список опций),

Бухта для шланга (Ø860мм, 50м шл.Ø63)	
Шланг для задувки Mark 2, профессиональный до -35°C,	Ø75/15м
Шланг для задувки Mark 2, профессиональный до -35°C,	Ø63/15м
Шланг для задувки Mark 2, профессиональный до -35°C,	Ø51/15м
Переходник (USA), мм	Ø75→Ø63 / Ø63→Ø51
Соединительная труба, мм	Ø 76
Соединительная труба, мм	Ø63/Ø51
Радиоуправление (РДУ), 3 функции, 220в	
IWS - система внутреннего увлажнения (технология Sidox)	

1000 кг/ч



Особенности комплектации INT:

- Упрощенный недорогой пульт управления
- Автоматическое включение пульта ДУ

Особенности комплектации EU:

- Электросхема с дополнительной защитой
- 4-позиционный переключатель режимов
- Звуковой зуммер при старте
- Автоматическое отключение моторов при потере напряжения в сети (защита от самозапуска)
- Спецификация CE-compliance

Технические характеристики:

Производительность (максимальная)	Кг/ч
Целлюлозная вата (Эковата)	1000
Стекловата	400
Минеральная вата (каменная вата)	625

	1 компр	2 компр
Масса, кг	160	170
Размеры, ДхШхВ, см	90 x 70 x 145	
Емкость бункера, дм ³	400	
Лопастной питатель	350x250 мм, Ø75	
Дальность/высота работ, м	100/25	200/40
Возд.компрессоры, кВт	1.6	3.2
Сумм.мощность, кВт	2.3	3.8
Генератор (реком.), кВт	5.0	7.5

Дополнительная продукция (рекомендации):

- Выдувные шланги Mark II, 51-63-75-90 мм
- Шланги д/работы со слоистой кладкой 32-38мм
- Комплекты для влажно-клеевого напыления
- Ролики для выравнивания эковаты (ВКМ)
- Усилитель воздушного потока
- Вакуумный сборщик эковаты
- Приборы контроля плотности материала (при сухой изоляции стен)

Все цены указаны на условиях поставки со склада в Санкт-Петербурге, вкл. НДС 18%. Характеристики и комплектация оборудования, цены и условия поставки могут быть отличными от представленных в данной брошюре.