

BMS ALPHA E63. ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ.

Пневмомагнетатель alpha E63 можно подключать к обычной сети питания на строительной площадке. Он оснащен 3-фазным двигателем с частотным регулированием. Наша компания гарантирует безопасность эксплуатации таких двигателей. Потребляемый ток такого двигателя может быть от 50 до 63 Ампер. Двигатель с частотным регулированием мощностью 30 кВт не производит углекислый газ или другие вредные вещества. Более того, нам удалось значительно сократить уровень шума.

В некоторых странах, например в Швейцарии, настоящий пневмомагнетатель может работать даже при потребляемом токе 63 А. При этом, вместо конвертора частоты используется обычный переключатель звезда-треугольник.



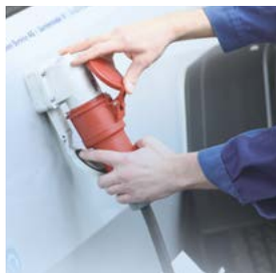
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	СТАНДАРТНЫЙ	ЗАГРУЗОЧНЫМ КОВШОМ	ЗАГРУЗОЧНЫМ КОВШОМ / СКРЕПЕРОМ
Давление подачи	8 бар	8 бар	8 бар
Расстояние подачи*	около 180 м	около 180 м	около 180 м
Компрессор	около 4,5 м ³ /мин	около 4,5 м ³ /мин	около 4,5 м ³ /мин
Двигатель	Siemens, 30 кВт	Siemens, 30 кВт	Siemens, 30 кВт
Шасси/ось	1900 кг	1900 кг	2500 кг
Вес	около 1600 кг	около 1900 кг	около 2150 кг
Длина	4.500 мм	4.970 мм	4.970 мм
Ширина	1.500 мм	1.560 мм	1.560 мм
Высота	1.710 мм	2.250 мм	2.250 мм
Высота наполнения	920 мм	450 мм	450 мм
Максимальная крупность зерна	16 мм	16 мм	16 мм
Нагнетательный патрубок	VT 70	VT 70	VT 70
Объем загрузочного ковша	–	310 литров	310 литров

* Все данные указаны с учетом опыта эксплуатации. Точные данные зависят от используемого материала. Возможны изменения конструкции или внешнего вида; допускаются ошибки или опечатки.

РАЗРАБОТАНО ВЕДУЩИМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ. ПРОДУМАНО ДО МЕЛЬЧАЙШИХ ДЕТАЛЕЙ

- ✓ Аварийный выключатель на верхней решетке
- ✓ Встроенное рабочее освещение
- ✓ Автоматическое выключение при снижении давления до 2 бар
- ✓ Регулируемая высота тягово-сцепного устройства
- ✓ Легкая замена ремня емкости для смешивания
- ✓ Устойчивые шасси с механическими инерционными тормозами и центральной регулировкой высоты
- ✓ Устойчивое крыло, которое можно использовать как подставку
- ✓ Стандартные оси 1,9 т и 2,5 т
- ✓ Рама с покрытием, нанесенным методом электрофореза, которое устойчиво к появлению ржавчины
- ✓ Прочная износостойкая броня
- ✓ Устойчивые решетки для накопления отходов
- ✓ Закрывающийся ящик для инструментов



Подключение к сети питания на строительной площадке



Двигатель переменной частоты мощностью 30 кВт

ДОСТУПНЫЕ
МОДЕЛИ



СТАНДАРТНАЯ



ЗАГРУЗОЧНЫМ
КОВШОМ



ЗАГРУЗОЧНЫМ
КОВШОМ /
СКРЕПЕРОМ

BMS ALPHA E63

ПРЕИМУЩЕСТВА. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ



- + Регулировка времени перемешивания
- + Долговечная броня (толщина 8мм)
- + Прочные армированная броня (толщина 10 мм)
- + Пластиковая накладка в смесителе
- + Две кассеты фильтра из оцинкованной стали для системы охлаждения; имеют магнитное основание и крышку
- + Распылитель/пистолет для чистки
- + Кабель питания
- + Специальное лакокрасочное покрытие
- + Нанесение товарного знака клиента
- + Крюк с проушиной
- + Брезентовый чехол

