

## ALPHA Z4. УЛУЧШЕНИЕ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ЗА СЧЕТ СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ

Экономичный, надежный и простой в эксплуатации пневмонагнетатель Alpha Z4 прекрасно подходит для эксплуатации в больших проектах: он оборудован мощным 4-цилиндровым двигателем Deutz мощностью 36,5/46 кВт. Данный двигатель является очень мощным и надежным и, безусловно, соответствует действующим нормам регулирования выбросов в атмосферу. Уровень шума от работающего вентилятора был снижен на 60 процентов.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	СТАНДАРТНЫЙ	ЗАГРУЗОЧНЫМ КОВШОМ	ЗАГРУЗОЧНЫМ КОВШОМ / СКРЕПЕРОМ
Максимальное давление подачи	8,5 бар	8,5 бар	8,5 бар
Расстояние подачи*	200 м	200 м	200 м
Высота подачи*	30 этажей	30 этажей	30 этажей
Компрессор	BMS > 5м <sup>3</sup> /мин	BMS > 5м <sup>3</sup> /мин	BMS > 5м <sup>3</sup> /мин
Двигатель	Deutz D2011 L04 36,5/46 кВт	Deutz D2011 L04 36,5/46 кВт	Deutz D2011 L04 36,5/46 кВт
Шасси/ось	1900 кг	1900 кг	2.500 kg
Вес (зависит от оснащения)	1.600 кг	1.900 кг	2.150 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
Объем топливного бака	60 литров	60 литров	60 литров

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

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ. НЕПОВТОРИМЫЙ КОМФОРТ

- ✓ Аварийный выключатель на верхней решетке
- ✓ Автоматическое выключение при снижении давления до 2 бар
- ✓ Легкая замена ремня емкости для смешивания
- ✓ Емкость для смешивания собственного производства
- ✓ Устойчивая крышка из высококачественной нержавеющей стали
- ✓ Рама с покрытием, нанесенным
- ✓ Устойчивое крыло, которое можно использовать в качестве подставки
- ✓ Закрывающийся ящик для инструментов
- ✓ Встроенное рабочее освещение
- ✓ Регулируемая высота тягово-цепного устройства
- ✓ Устойчивые шасси с механическими инерционными тормозами и центральной регулировкой высоты
- ✓ Стандартные оси 1,9 т и 2,5 т методом электрофореза, которое устойчиво к появлению ржавчины
- ✓ Простая дозаправка; заливная горловина бака расположена снаружи

ДОСТУПНЫЕ  
МОДЕЛИ



✓  
СТАНДАРТНАЯ



✓  
ЗАГРУЗОЧНЫМ  
КОВШОМ



✓  
ЗАГРУЗОЧНЫМ  
КОВШОМ /  
СКРЕПЕРОМ



Быстрая дозаправка



Крыло, которое можно использовать в качестве подставки



Регулируемое по высоте соединительное устройство



Встроенное рабочее освещение

## BMS ALPHA Z4

### БОЛЬШЕ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ЗА ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПЛАТУ. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОСНАЩЕНИЕ



- + Регулировка времени перемешивания
- + Долговечная броня (толщина 8мм)
- + Прочная армированная броня (толщина 10 мм)
- + Пластиковая накладка в смесителе
- + Две кассеты фильтра из оцинкованной стали для системы охлаждения; имеют магнитное основание и крышку
- + Допустимая скорость передвижения 100 км/ч
- + Распылитель/пистолет для чистки
- + Специальное лакокрасочное покрытие
- + Нанесение товарного знака клиента
- + Крюк с проушиной
- + Брезентовый чехол

