



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СПЕЦТЕХНИКИ

ТОО "SPESMASH KZ" БИН: 220640041063

Адрес: Казахстан, г. Семей, ул. Каржаубайулы, 249

Тел.: +7 775 157 5555

E-mail: specmashkz@list.ru

НАШ САЙТ: SPECMASH.KZ

Исх. №б/н от

Руководителю предприятия

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!!!
БЦМ-24.5 КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ
ЯМОЧНОГО РЕМОНТА



Компания ТОО "SPESMASH KZ" предлагает приобрести БЦМ-24.5 КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ЯМОЧНОГО РЕМОНТА по Выгодной цене!

Наименование	Цена с учётом НДС, руб.
БЦМ-24.5 ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЯМОЧНОГО РЕМОНТА	

Срок отгрузки рабочих дней

Базис отгрузки г.

Цена указана с учётом доставки ()

С уважением,

Руководитель: АХМЕДЖАНОВ ИЛЬДАР АМИРЖАНОВИЧ

Исп. тел.:

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЯМОЧНОГО РЕМОНТА БЦМ-24,5

БЦМ-24,5 – это не просто оборудование, это инвестиция в долгосрочное качество дорожного покрытия. Ремонт дороги осуществляется методом пневмонабрызга. Надежное оборудование проверенная годами. **В работе у многих дорожников по 15 сезонов.**

- Подача битумной эмульсии за счет давления в сосуде, создаваемого компрессором дизельного двигателя
- Подача щебня производится воздуходувкой
- Бак рассчитан на переработку более 15 т. щебня
- Температура эмульсии поддерживается с помощью термостатически контролируемого подогревателя, который подключается к любому источнику электропитания 12,5 ампер
- Система подачи материала рассчитана как на использование щебня размером 5-8 мм, так и размером 8-13 мм для больших поверхностей и ремонта более глубоких слоев дорожного покрытия.

ПРЕИМУЩЕСТВО ОБОРУДОВАНИЯ БЦМ-24,5:

- ДВС от МТЗ - надежен и неприхотлив, с запасом мощности и ремонтпригоден
- Воздуходувка массой 149,5 кг - аналогично с огромным запасом мощности
- Оси - грамотный ЗАВОДСКОЙ расчет сопромата всей нагрузки
- Емкость - ни одного случая прогорания за всю историю производства



СПЕСМАШ.KZ

Технические характеристики

Рама сварная, из конструкционной стали

Подвеска рессорно-пружинная, нагрузка на рессору 1 355 кг

Тормоза барабанные на все колеса с пневмогидравлическим приводом

Стояночный тормоз механический на заднюю ось

Шины бескамерные, 225/75R16

Колеса дисковые, обод 165J x 406

Сцепное устройство петля сцепная 1 ГОСТ 2349-75

Габаритные размеры, мм:

- длина 4 670
- ширина 2 500
- высота 2 130



SPECMASH.KZ