



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!!!

ПРИЦЕП ТРАКТОРНЫЙ ПОДМЕТАЛЬНЫЙ САМОЗАГРУЖАЮЩИЙСЯ ПТП



Компания ТОО "SPESMASH KZ" предлагает приобрести Прицеп тракторный подметальный самозагружающийся ПТП. Эффективность уборки обеспечивают высокая производительность, мобильность и возможность многоцелевого использования на дорогах различной сложности.

Наименование	
ПРИЦЕП ПОДМЕТАЛЬНЫЙ ПТП	

Срок отгрузки рабочих дней

Базис отгрузки г.

Цена указана с учётом доставки ()

С уважением,

АХМЕДЖАНОВ ИЛЬДАР АМИРЖАНОВИЧ

Исп. тел.:

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАКТОРНОГО ПРИЦЕПА ПТП

Тип основного тягового трактора - МТЗ-80/82

Тип привода исполнительных механизмов -

Гидравлический

Тип привода гидравлического насоса -

Механический, от независимого вала отбора мощности (ВОМ) трактора

Требуемая частота вращения ВОМ трактора, мин - 540 или 1100

Рабочее давление в гидравлической системе, МПа - 19 ± 5 %



Давление воды в системе увлажнения, МПа - $0,31 \pm 1$ %

Расход воды в системе увлажнения, л/мин - 14,0 или 18,0***

Тип привода рабочей тормозной системы - Пневмо гидравлический

Объем бункера для смета полезный, м³, не менее - 3

Объем бака для воды полезный, м³ - $0,85 \pm 1$ %

Разгрузочная высота, м, не менее - 2,5

Максимальная ширина подметания, м - 2,8

Рабочая скорость, км/ч, не более* - 20

Транспортная скорость, км/ч, не более* - 25

Масса прицепа снаряженная, кг, не более - 2650

Масса загружаемого смета, кг, не более - 3000

Масса прицепа полная, кг, не более - 6500

Распределение полной массы прицепа, кг, не более: - на тягово-сцепное устройство трактора - на ось 250 6250

Габаритные размеры в транспортном положении, мм: - длина - ширина - высота 4139 ± 5 2323 ± 5 2367 ± 5



- **Высокая производительность**
- **Уникальная маневренность на дороге**
- **Универсальное применение для дорог различного назначения**
- **Высокое качество уборки**
- **Перегрузка смета в кузов самосвала**
- **Дистанционное управление параметрами уборки**
- **Абсолютное обеспыливание при работе щеток**
- **Постоянное усилие прижима лотковых щеток**

ПО ВОПРОСУ ПРИОБРЕТЕНИЯ ОБРАЩАТЬСЯ