

Машина подметально-уборочная ТКМ-2000 (Pronar)



стоимость:
уточните в Отделе продаж по
тел.: (812) 449-98-83
e-mail: sales@tehnokor.ru
или отправив запрос через форму
обратной связи сайта.

Краткий обзор машины ТКМ-2000

Машина полуприцепная подметально-уборочная Пронар ТКМ-2000 предназначена:

- для сухой и влажной очистки автомобильных дорог, тротуаров и площадей от пыли и мелкофракционного мусора;
- для подбора каменной крошки и песка при проведении дорожно-эксплуатационных и дорожно-строительных работ;
- для выполнения ручных моечных и поливочных работ небольшого объема.

Машина агрегируется с [колесными тракторами](#) класса не ниже 0,9 по ГОСТ 27021.

Особенности и преимущества техники ПРОНАР

Для привода рабочих органов машина оснащена собственной гидросистемой, рабочее давление в которой создается насосным модулем в составе шестеренного насоса и мультипликатора, установка насосного модуля производится на задний вал отбора мощности трактора с минимальными трудозатратами.

Для удобной выгрузки смета и доступа к узлам машины при проведении технического обслуживания бункер поднимается гидроцилиндрами.

Управление машиной – электрогидравлическое, производится оператором с помощью пульта, который устанавливается в удобном месте в кабине трактора.

Машина проста в обслуживании и не требует дополнительных навыков для работы с ней. Необходимое техническое обслуживание и замена расходных материалов осуществляются без применения грузоподъемных механизмов.

Технические характеристики

Машина ПРОНАР ТКМ-2000

Тип	Полуприцепная
Тяговый класс буксирующего трактора по ГОСТ 27021, не ниже	0,9
Мощность двигателя трактора, кВт (л.с.), не менее	33,0 (45)
Производительность уборки, м ² /ч	24000
Скорость уборки, км/ч	1-10
Масса машины, кг	1850
Ширина подметания максимальная, мм	2280
Бункер для смета, вместимость, м ³	2,0
Бак для воды, вместимость, л	600
Водяная рейка пылеподавления	наличие
Количество форсунок для воды на передней рейке пылеподавления, шт.	7
Количество форсунок для воды на лотковых щетках, шт.	4
Система увлажнения в бункере для смета	наличие
Количество форсунок для воды в системе увлажнения смета в бункере, шт.	4
Водяной пистолет с катушкой и шлангом для мойки бункера и полива	наличие
Диаметр передних лотковых щеток, мм	650
Диаметр задней щетки, мм	780
Частота вращения ВОМ трактора, об/мин	540
Емкость бака гидросистемы, л	60
Производительность водяного насоса, л/мин	30
Давление водяного насоса, МПа	4,0
Размер шин	6,00 - 9,10 PR
Маяк сигнальный (проблесковый)	наличие

Комплектация и оборудование

Компания ТЕХНОКОР по Вашему заказу готова укомплектовать технику, следующими видами навесного оборудования:



Щеточное оборудование

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте www.tehnokor.ru