



РУС СДЕЛАНО
У В РОССИИ

МКДУ-17

КОМБИНИРОВАННАЯ ДОРОЖНАЯ МАШИНА



МКДУ-17 на базе шасси FAW CA3250 предназначена для всесезонного содержания автомобильных дорог. Машина полностью гидрофицирована.

Машина предназначена для всесезонного содержания и обслуживания автомобильных дорог с твердым покрытием.

В зимний период - очистка дорожного полотна от свежесыпавшего снега, удаление наката, шуги, распределение пескосоляной смеси, чистой соли и жидких реагентов.

В летний период - подметание и мойка дорожного полотна, ограждений, дорожных знаков и элементов обустройства дороги, перевозка сыпучих материалов.

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Пульт управления навесным оборудованием с ЖК-дисплеем - подъем/опускание/поворот/прижим, регулировка вращения водяного насоса на ЦКТ, регулировка вращения тарелки и транспортера РТМ с математикой, датчиками обратной связи. Подлокотник с джойстиком для управления отвалами.



НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



ПЕРЕДНИЙ ПОВОРОТНЫЙ МАГИСТРАЛЬНЫЙ ОТВАЛ ТОМЕЗ-4000ТМ

Высота, мм	1 100
Рабочая ширина min, мм	3 050
Рабочая ширина max, мм	4 000
Рабочий угол отвала	+/- 35°
Угол атаки ножа	65°
Материал изготовления ножа	износостойкая резина
Опорные элементы отвала	тарельчатые
Копирование рельефа дороги	механический



БОКОВОЙ ОТВАЛ ТОМЕЗ-1

Высота min, мм	550
Высота max, мм	907
Рабочая ширина min, мм	265
Рабочая ширина max, мм	2 500
Рабочий угол отвала	43°
Угол атаки ножа	43°
Материал изготовления ножа	сталь повышенной прочности
Опорные элементы отвала	тарельчатые



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ ТВЕРДЫХ МАТЕРИАЛОВ РТМ-Л12

Типоразмер по длине	L
Объем бункера, м ³	12
Объем системы увлажнения (8x440), л	3 520
Тип транспортёра	скребковый
Тип цепей транспортёра	Усиленные пластинчатые необслуживаемые
Ширина распределения, м	от 2 до 10
Плотность распределения, гр./м ²	от 5 до 500
Максимальная скорость движения машины при распределении реагента, км/ч	не менее 60
Автоматическая регулировка распределения	+





ПОЛИВОМОЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЦКТ

Объем системы, м ³	12
Количество баков системы, шт	6
Ширина полива, м	от 3 до 18
Ширина мойки, м	от 3 до 8
Производительность, л/мин	384
Давление, бар	20



ПЕРЕДНЕЕ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ УСТРОЙСТВА

Рабочее давление, бар	12
Производительность, л/мин	650
Ширина полива, м	до 18
Ширина мойки, м	до 8



Информационный центр АО «Коминвест-АКМТ»

Телефон: 8-800-700-21-22, 8-495-212-21-22

e-mail: info@cominvest-akmt.ru ■ <http://www.cominvest-akmt.ru>