

МАШИНА КОММУНАЛЬНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ МКК-10



Объединение «ДОРМАШ», Москва
125373 РОССИЯ, г. Москва, Походный проезд, д. 6

Отдел сбыта: (495) 949-03-19, 949-25-83, 949-69-93, 949-56-14
Запчасти: (495) 949-59-29, 949-68-29
Сервис: (495) 949-03-30, 949-59-29



www.dormashmoscow.ru
E-mail: dormashmoscow@mail.ru

МАШИНА КОММУНАЛЬНАЯ КОМБИНИРОВАННАЯ МКК-10

Объединение «Дормаш» — разработчик и производитель коммунальной, дорожно-строительной и специальной техники — предлагает заинтересованным муниципальным организациям и предприятиям коммунального хозяйства эффективный механизированный комплекс, предназначенный для всесезонного содержания внутридворовых территорий и прочих объектов, ограниченных стесненным городским пространством, — многофункциональную коммунальную машину МКК-10.

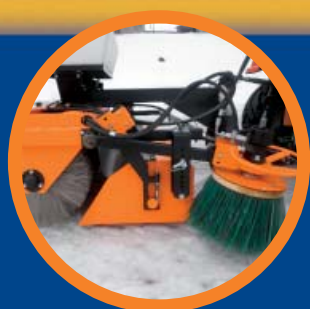
В качестве базового шасси машины применен трактор «Беларус-320» с колесной формулой 4x4 (полный привод), серийная сборка которого из тракторокомплекта производится на Плавском авторемонтном заводе. Трактор оснащен надежным, малошумным и экологичным двигателем «Lombardini» (Италия) мощностью 36 л.с. и оборудован отопителем кабины, обеспечивающим обслуживающему персоналу комфортные условия работы.

В зависимости от функционального применения на машину может быть установлено различное быстросменное навесное и прицепное оборудование, которое позволяет обеспечить ее круглогодичное использование с максимальным эффектом:

- одноотвальный плуг;
- двухотвальный трансформируемый плуг;
- неповоротная щетка (всегда вправо);
- поворотная щетка (вправо/влево);
- фронтальный погрузчик;
- прицеп поливомоечный с гидрооборудованием высокого давления;
- прицеп с распределяющим оборудованием;
- самосвальный прицеп;
- подборщик смета с системой увлажнения.



Машина обладает высокими показателями качеств, необходимых для современной уборочной техники, такими как мощность, надежность, маневренность, универсальность, а также удобство обслуживания и ремонтпригодность. Совокупность преимуществ машины, включая ее технические характеристики, функциональные возможности и относительно небольшие эксплуатационные затраты, обеспечивают возможность ее широкого применения в сфере жилищно-коммунального хозяйства и коттеджного строительства.



Базовый трактор	«Беларус-320»
Тип двигателя	дизельный
Модель двигателя	LDW1603/B3
Количество цилиндров, шт.	3
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	26,5 (36)
Наименьший радиус поворота, м	3,7
Ширина уборки, м	
• трансформируемым плугом	1,5...1,8
• поворотной щеткой	1,5
Габаритные размеры, мм	
• длина	4830
• ширина	1800
• высота	2320



Высоконапорная мойка дорог, дворовых территорий, тротуаров и придорожных сооружений, а также поливка газонов и зеленых насаждений осуществляются с применением прицепа с поливочным оборудованием, в состав которого входит емкость для воды, гидросистема с насосом высокого давления, гидроплуг и пистолет для ручной мойки.



Вместимость цистерны, м ³	1,7
Рабочая зона, м:	
• при поливе	16
• при мойке	1,8...3,5
Рабочее давление, МПа (атм)	до 7 (70)
Производительность насоса, л/мин	50
Удельный расход воды, л/м ²	0,45...0,14
Габаритные размеры, мм	
• длина	3150
• ширина	1550
• высота	1700
Снаряженная масса, кг	300v

В комплектации с **фронтальным погрузчиком** и щеточным оборудованием машина обеспечивает возможность очистки дворовых территорий, тротуаров, площадок и других мест от снега, мусора, грунтовых наносов путем их сгребания и погрузки в кузов автомобиля или на прицеп.

Объем ковша, м ³	0,25
Грузоподъемность, кг	400
Ширина, мм	1500
Высота погрузки, мм	2400
Вылет ковша, мм	1000
Ширина уборки щеткой, м	1,5
Углы поворота щетки, град	±20
Габаритные размеры, мм	
• длина	6200
• ширина	1550
• высота	2200



Прицеп-распределитель твердых реагентов применяется для распределения на дорожном покрытии твердых материалов или реагентов (песко-соляная смесь, гранитная или мраморная крошка и др.), применяемых при зимнем содержании тротуаров и других территорий.

Объем бункера, м ³	1
Ширина разбрасывания, м	1,5...3,0
Грузоподъемность, кг	1500
Размер фракции, мм	2...5
Привод разбрасывателя	гидравлический
Габаритные размеры, мм	
• длина	3150
• ширина	1550
• высота	1700



Навесное **подметально-уборочное оборудование** с цилиндрической задней щеткой и бункером для сбора смета, имеющим возможность его механизированной выгрузки, предназначено для уборки проезжей части дорог и тротуаров. в дополнительной комплектации с водяным баком и системой увлажнения оборудование позволяет осуществлять беспылевую уборку, с боковой лотковой щеткой — тщательную очистку зоны бордюров.



Ширина уборки, м	1,6
Объем бункера для смета, м ³	0,2
Грузоподъемность бункера, кг	400
Высота выгрузки, мм	до 400
Привод	гидравлический

Для перевозки и разгрузки сыпучих и твердых грузов (снега, мусора и т.п.), а также для перевозки оборудования и инструментов для уборочных и ремонтных работ применяется **самосвальный грузовой прицеп**, обеспечивающий разгрузку перевозимых в нем материалов на три стороны.

Вместимость кузова, м ³	1,2
Грузоподъемность, кг	1800
Габаритные размеры, мм	
• длина	2650
• ширина	1550
• высота	1270
Конструкционная масса, кг	400
Тип тормозов	пневматические

