

Фронтальный погрузчик МДСУ 2000



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

Особенности погрузчика

МДСУ 2000 – это современная машина, при создании которой в качестве главных приняты следующие конструктивные критерии:

- оптимальные технические параметры;
- долговечность и надежность в работе;
- максимальная унификация узлов и деталей;
- низкая трудоемкость и удобство технического обслуживания и ремонта;
- а также возможность оснащения различным рабочим оборудованием.

МДСУ 2000 предназначена для разработки и погрузки грунта, сыпучих и мелкокусковых материалов, очистки дорог, тротуаров и площадок от мусора, грязи и снега, работы с грузами на поддонах, коммунальных и других работ благодаря возможности агрегатирования машины различным рабочим оборудованием.

Навесное оборудование для МДСУ-2000

- ковш погрузочный;
- ковш погрузочный челюстной;
- ковш погрузочный увеличенный для снега и легких материалов;
- отвал строительный;
- отвал коммунальный с изменяемой геометрией гидроуправляемым;
- щетка фронтальная с гидроприводом;
- подметально-уборочная машина навесной с системой полива;
- шнекоротор снегоуборочный с гидроприводом;
- вилы грузовые;

- стрела грузоподъемная;
- пескоразбрасыватель навесной самогружающийся;
- ямобур с гидроприводом.

Машины собираются на базе специальных шасси с шарнирно-сочлененной рамой.

Комплектация спецтехники

При комплектации машины могут применяться дизельные двигатели мощностью 55 - 60 кВт (75 - 82 л.с.).

МДСУ 2000 оснащаются гидромеханическими трансмиссиями. Гидротрансформатор бесступенчато изменяет тяговое усилие и скорость машины в зависимости от нагрузки, а планетарная коробка передач позволяет переключать передачи без разрыва потока мощности, под нагрузкой.

Рулевое управление гидрообъемное, поворот машины осуществляется путем изменения взаимного положения полурам с помощью гидроцилиндров.

Передний ведущий мост закреплен на передней полураме жестко, подвеска заднего моста осуществляется с помощью балансирующей рамки, обеспечивающей качание моста в поперечной плоскости, что увеличивает проходимость и устойчивость машины.

Управление рабочим оборудованием осуществляется манипуляторами-джойстиком с помощью сервопривода, либо посредством простого рычажного управления.

Предусмотрена возможность оснащения машины дополнительными гидролиниями, что позволяет эффективно использовать активное рабочее оборудование с гидроприводом.

Машины могут быть оснащены переходным адаптером-быстросъемом, что позволяет быстро и удобно производить замену рабочих органов.

МДСУ 2000 оснащаются безопасными кабинами, имеющими большую площадь остекления для лучшей обзорности, эффективную шумо- и виброизоляцию, удобное сиденье с регулируемой подвеской, систему обогрева воздуха и вентиляции. Возможна установка дополнительного отопителя, системы кондиционирования воздуха, магнитолы MP3 с USB-входом, телекамеры заднего вида с монитором и другого оборудования.

Технические характеристики

ФРОНТАЛЬНЫЙ ПОГРУЗЧИК МДСУ 2000 (хар-ки в зависимости от комплектации)

Масса, кг	4 200
Грузоподъемность, кг	2 000
Объем ковша, м ³	0,8 - 1,1
Длина, мм	5 800
Ширина по краям колёс, мм	1 860
Ширина по ковшу, мм	1 900
Высота по кабине, мм	2 730
Колея, мм	1 400 - 1 610
Колёсная база, мм	1 500
Высота разгрузки ковша (по шарниру), мм	3 200
Время выгрузки, сек.	11,3
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	56 (76)
Стандартная модель двигателя	WEICHAI ZHAZG1
Стандартные шины	23.5 / 70-16

Шины - опционально

16/70-20 23.5/70-16 agricultural tyres

Максимальная скорость (км/ч)

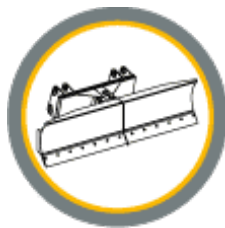
18-28

Комплектация и оборудование

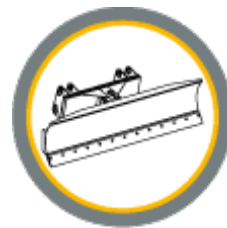
Компания ТЕХНОКОР по Вашему заказу готова укомплектовать технику, следующими видами навесного оборудования:



Щеточное оборудование



Коммунальный отвал



Строительный отвал



Бревнозахват



Вилы



Гидравлический шнековый бур



Грабельная решётка



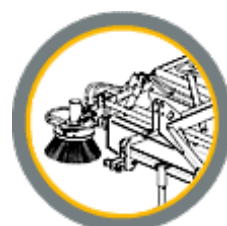
Ковши погрузочные различного назначения



Кусторез



Льдоскалыватель



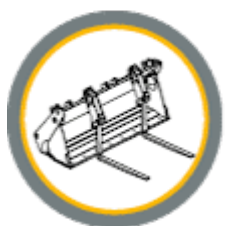
Машина подметально-уборочная с системой полива



Поливомоечное оборудование



Пескоразбрасыватель



Погрузочный ковш с вилами



Пылесос навесной вакуумный



Сенокосилка



Стрела грузоподъемная



Шнекороторное оборудование для уборки снега



Прочее коммунальное оборудование



Прочее строительное
оборудование

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