

## БУЛЬДОЗЕР-ПОГРУЗЧИК БЛ-750 (НА ТРАКТОРЕ "БЕЛАРУС" КЛАСС 1,4)

Бульдозер-погрузчик БЛ-750 используется для осуществления разгрузо- погрузочных работ, скирдования, перемещения и укладки рулонов, складирования штучных грузов, засыпки траншей и ям насыпными грунтами, планировки площадок и т.д.

Бульдозер-погрузчик БЛ-750 состоит из постоянной оснастки и сменных рабочих органов. Тип управления рабочими органами – гидравлический, следовательно постоянной оснасткой служит навесная гидрофицированная рама, установленной на тракторе МТЗ(1, 4 класс), а сменными рабочими органами могут быть вилы грузовые, ковш для сыпучих материалов, бульдозерный отвал, захват лесной, рулонно-грейферный захват, оборудование щеточное навесное. Выбор зависит от желания и потребностей покупателя. Тяговый класс базового трактора МТЗ равен 14 кН. Бульдозерное оборудование имеет переднее расположение с максимальной шириной захвата 2500 мм и высотой отвала=650 мм.

Благодаря возможности использования сменных рабочих органов, бульдозер-погрузчик может осуществлять более широкий спектр работ. Он очень функционален, прост в использовании и не требует больших затрат и сил в обслуживании.

Колесная формула бульдозера-погрузчика БЛ-750 выглядит как 4х2 (4х4). При таких габаритных размерах как длина 6500 мм, ширина 2500 мм и высоте 2940 мм, бульдозер имеет максимальную транспортную скорость равную 18 км/ч.

С такими техническими характеристиками, указанными выше, эксплуатационной массой равной 5370 кг данный тип бульдозера-погрузчика можно и даже нужно использовать для различных ремонтных, складировальных и многих других видов работ. Использование бульдозера-погрузчика БЛ-750 значительно облегчит и ускорит рабочий процесс, что соответственно повлечет за собой возможность достичь максимально возможных показателей работы.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

<i>Наименование</i>	<i>Значения</i>
Базовое шасси	МТЗ, класс 1,4
Колесная формула	4х2 (4х4)
Двигатель	Д-243
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	60 (81)
Тяговый класс базового трактора, кН	14
Тип управления рабочими органами	гидравлический
Оборудование погрузчика:	
Грузоподъемность погрузчика, кг	1000
Вместимость основного ковша, м3	0,65 или 0,75
Ширина режущей кромки ковша, мм	1600 /1800/2000)
Максимальная высота разгрузки, м	2,9
Бульдозерное оборудование:	
Расположение	переднее
ширина захвата, мм	2100
максимальная	2500
при повороте на 30 град	2160
высота отвала, мм	650
заглубление отвала, мм	200
масса отвала, мм	190
Скорость транспортная максимальная, км/ч	18
Габаритные размеры, мм	
длина	6500
ширина	2500
высота	2940
Масса эксплуатационная, кг	5370



\*\*Если у Вас имеется собственный трактор, то Вы можете заказать у нас  
Комплект навесного оборудования к бульдозеру-погрузчику БЛ-750 (с ковшом)

## СМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ НА БУЛЬДОЗЕР-ПОГРУЗЧИК БЛ-750



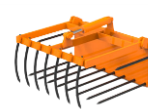
Отвал снежный БЛ-750.25.00.000 м/п



Отвал снежный БЛ-750.25.00.000 г/п



Захват рулонный БЛ-750.26.00.000 СБ



Вилы сельскохозяйственные с прижимом БЛ-750



Вилы сельскохозяйственные БЛ 750



Вилы грузовые с прижимом БЛ-750



Ковш челюстной БЛ-750



Гидромолот на погрузчик БЛ-750



Снегоочиститель БЛ-1100



Ковш БЛ-750.14.00.000-02 (0,75м3)



Резчик силоса БЛ-750



Ковш с прижимом БЛ-750 (0,65м3)



Ковш-смеситель БЛ-500 (0,5м3)



Бетоносмеситель навесной БЛ-260 (280л)



Вилы грузовые БЛ-750.16.00.000СБ



Крюк монтажный БЛ-750.18.00.000СБ (1000кг)



Подгалкатель-ворошитель корма БЛ-1200 (1200мм)



Джойстиковое управление погрузочным оборудованием



Щеточное оборудование БЛ-750



Ямокопатель 120-01Г