

## Ковш челюстной к погрузчикам МДСУ 1500, МДСУ 2000



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

### Краткое описание ковша к технике МДСУ

Объем ковша 0,55/0,9 куб.м. в зависимости от модели.

Челюстной ковш представляет собой ковш, состоящий из двух частей. Подвижная часть (челюсть) приводится в действие гидроцилиндрами.

Фронтальные погрузчики МДСУ 1500, МДСУ 2000, оснащенные челюстным ковшом могут выполнять большее количество операций и позволяет повысить производительность погрузочных работ на 30%.

#### **Оборудование одновременно является:**

- ковшом (в закрытом состоянии) для погрузки малосыпучих и сыпучих грузов (земля, песок, зерно, минеральные удобрения и др.);
- ковшом для уборки снега;
- захватом для перемещения грузов;
- бульдозерным отвалом (в раскрытом состоянии), предназначенным для очистки территории, а также легких планировочных работ.

#### **Фронтальный ковш для погрузчика**

Погрузочный челюстной ковш является универсальным навесным оборудованием, так как применим и в строительной и коммунальной сфере, как ковш для снега.

#### **Навесной агрегат может использоваться для различных видов работ:**

- снегоуборочный ковш применяется для уборки снега.
- строительный ковш используется как погрузочный механизм при проведении дорожных и строительных работ.

## **Продажа снегоборочных ковшей в Санкт-Петербурге**

Компания по продаже спецтехники и навесного оборудования ООО "Технокор" предлагает новые челюстные ковши для погрузчиков МДСУ. Товар в наличии. Для постоянных покупателей имеются скидки. Получить подробную информацию можно у нашего менеджера по телефонам:

+7 (812) 449 9883

8 (800) 700 2612

Не является публичной офертой. Технические характеристики могут различаться в зависимости от модификации.  
Данный информационный материал сгенерирован автоматически на сайте [www.tehnokor.ru](http://www.tehnokor.ru)