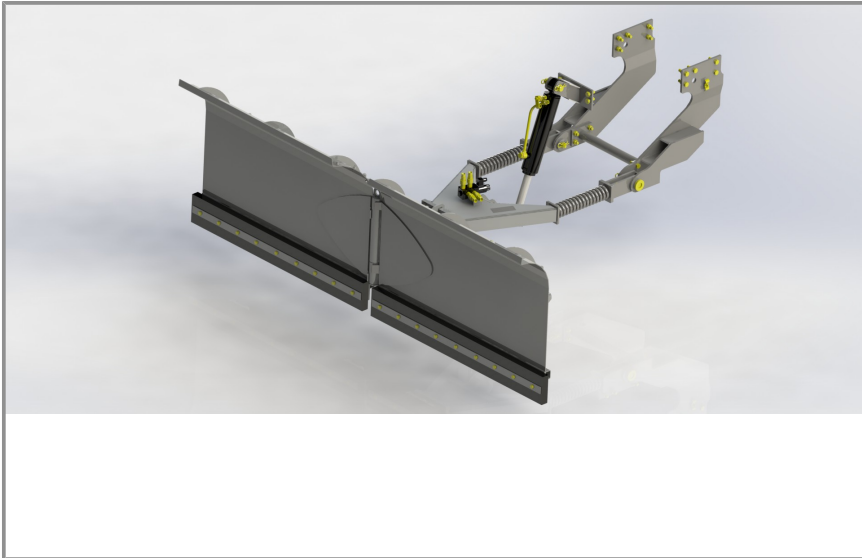


Оборудование коммунальное плужное КО-7



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

Оборудование коммунальное плужное КО-7 – коммунальный шарнирный отвал-бабочка предназначен для очистки улиц, дорог, тротуаров и других участков с ровной поверхностью от свежесвыпавшего неуплотненного снега, мусора, песчаных наносов методом сгребания.

Отвал рассчитан на агрегатирование с тракторами МТЗ Беларусь тягового класса 1,4, опционально может устанавливаться на тракторы классов 2 и 3.

Рабочий орган отвала (лопата) состоит из двух шарнирно соединенных секций, каждая из которых может быть установлена под углом 60°- 120° относительно продольной оси трактора, благодаря чему перемещаемая при работе оборудования масса смещается либо на одну сторону (вправо или влево), либо на обе стороны, либо к центру отвала.

При столкновении секции отвала с препятствием (невысоким бордюром, люком и т.д.) происходит смещение ножа секции, что обеспечивает защиту отвала от поломок.

Подъем и опускание отвала, а также поворот его секций осуществляется гидроцилиндрами гидросистемы отвала, которая подключается к боковым гидровыводам трактора. Управление оборудованием производится гидрораспределителем трактора из кабины водителя. Поворот секций отвала осуществляется раздельно (поочередно), переключение управления поворотом секций отвала выполняется с помощью электромагнитного гидрораспределителя-дивертора.

Технические характеристики

Модель отвала коммунального	КО-7
Агрегатируемость с тракторами	Беларус 80.1/82.1/82П/92П/892/1025/1221 /1523
Размеры габаритные (Д / Ш / В), мм	2386 / 2624 / 905
Ширина рабочей зоны, мм	2320-2620
Высота секций отвала, мм	880

Высота подъема лопаты над землей, мм	200
Угол поворота секций, град.	60°- 120°
Поворот секций	Гидравлический
Масса оборудования, кг	430
Скорость движения рабочая, км/ч	12,9 (не более)
Скорость движения транспортная, км/ч	20 (не более)
Высота убираемого снега, мм, не более	500
Производительность уборки, кв.м/ч	27800
Конструкция рамы	Стенка 6 мм, прокат: швеллер 75x50
Толщина лобового листа лопаты, мм	4
Совместная навеска с погрузчиками	ПКУ-0,8; TURS (КУН)-1000/1000У/2000
Наработка на отказ средняя, ч	100

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