



ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ

ТЕХНОКОР
ГРУППА КОМПАНИЙ

(812) 449 98 83

Санкт-Петербург, Бухарестская ул., д. 1
sales@tehnokor.ru

Экскаватор-погрузчик на базе Беларус 82.1 (челюстной ковш + несмещаемая ось копания)



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

Назначение

Экскаватор погрузчик на базе трактора Беларус 82.1 с челюстным ковшом и фиксированной осью копания предназначен для механизации погрузочно-разгрузочных и землеройно-транспортных работ на грунтах I...IV категорий.

Экскаватор-погрузчик ЭО-2626 может использоваться:

- в промышленном, гражданском и дорожном строительстве;
- коммунальном и сельском хозяйстве;
- на железнодорожном транспорте;
- и других работах.

Работа экскаватора-погрузчика в мерзлых грунтах и грунтах выше IV категории возможна после предварительного разрыхления грунта.

Технические характеристики

Характеристики

Экскаватор-погрузчик на базе трактора Беларус 82.1 (челюстной ковш + фиксированная ось копания)

Базовый трактор

Беларус 82.1

Двигатель

Д-243

Мощность номинальная, кВт (л. с.)	59,6 (81)
-----------------------------------	-----------

Скорость транспортная, км/ч	18
-----------------------------	----

Масса эксплуатационная, кг, не более	6750
--------------------------------------	------

Длина в транспортном положении, м	7750
-----------------------------------	------

Ширина, мм	2400
------------	------

Высота по крыше кабины, мм	2850
----------------------------	------

Высота в транспортном положении, мм	3800
-------------------------------------	------

ЭКСКАВАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Вместимость ковша номинальная, м ³	0,18
---	------

Ширина режущей кромки ковша, мм	610
---------------------------------	-----

Глубина копания, мм	4100
---------------------	------

Высота погрузки, мм	3500
---------------------	------

Радиус копания на уровне стоянки, мм	5450
--------------------------------------	------

Угол поворота оборудования в плане, град	170
--	-----

ФРОНТАЛЬНОЕ ПОГРУЗОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Грузоподъемность, кг	750
----------------------	-----

Тип ковша	Двухчелюстной
-----------	---------------

Вместимость ковша номинальная, м ³	0,54 – 0,75
---	-------------

Ширина режущей кромки ковша, мм	2000
---------------------------------	------

Высота разгрузки при угле разгрузки 45°, челюсть закрыта/челюсть открыта, мм	2600/3200
--	-----------

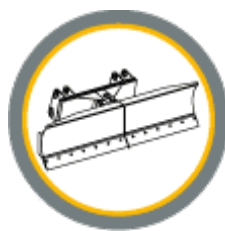
Вылет кромки ковша при угле разгрузки 45°, челюсть закрыта, мм	700
--	-----

Комплектация и оборудование

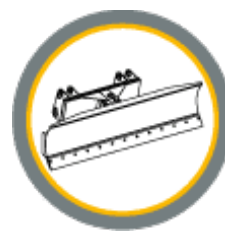
Компания ТЕХНОКОР по Вашему заказу готова укомплектовать технику, следующими видами навесного оборудования:



Щеточное оборудование



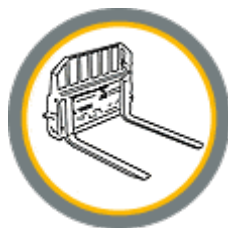
Коммунальный отвал



Строительный отвал



Бревнозахват



Вилы



Гидравлический шнековый бур



Гидролом



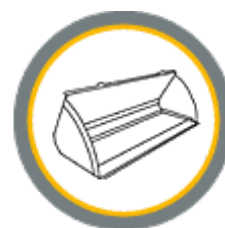
Грабельная решётка



Грейфер многочелюстной



Дополнительные специальные ковши различного назначения



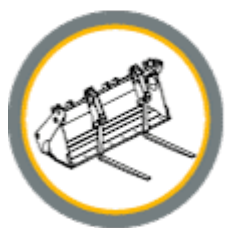
Ковши погрузочные различного назначения



Кусторез



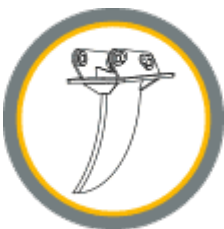
Льдоскалыватель



Погрузочный ковш с вилами



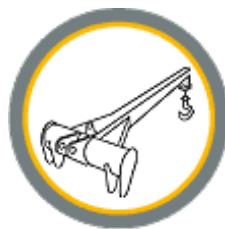
Пылесос навесной вакуумный



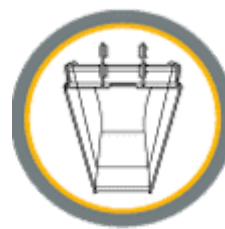
Рыхлитель



Рулонный захват



Стрела грузоподъемная



Трапецевидный ковш



Прочее коммунальное
оборудование



Прочее
сельскохозяйственное
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