

# Экскаватор-погрузчик ЭО 2626 на базе трактора Беларусь 82.1 с челюстным ковшом

Мощность, л. с.	81
Мощность, кВт	60
Масса эксплуатационная, кг	6600
Модель	Д-243

Экскаватор-погрузчик ЭО-2626 на базе трактора Беларусь 82.1 предназначен для механизации погрузочно-разгрузочных и землеройных работ. В отличие от экскаваторов - фронтальных пневмоколесных погрузчиков ЭО-2626 появился как много специализированная погрузочная машина.

## Технические характеристики: Экскаватор-погрузчик ЭО 2626 на базе трактора Беларусь 82.1 с челюстным ковшом

Общие данные	Ходовая часть	Двигатель	Трансмиссия	Гидросистема
Базовое шасси	Беларус 82.1			
Эксплуатационная масса	6600 кг.			
Габаритные размеры	7200x2300x3600 мм			
Геометрическая емкость ковша погрузчика/ Грузоподъемность фронтального погрузчика	0,55 м <sup>3</sup> / 750 кг.			
Наибольшая высота погрузки	3270 мм			
Номинальная емкость ковша экскаватора	0,28м <sup>3</sup>			
Наибольшая глубина копания	4,15 м			
Наибольший радиус копания	5,3 м			
Наибольшая высота выгрузки	3,2 м			

Общие данные	Ходовая часть	Двигатель	Трансмиссия	Гидросистема
Тип ходовой системы	колеса на пневматических шинах; задние – ведущие; передние – ведущие и направляющие			
Колесная формула	4x4			
Размер шин	передних 11.2-20 дюйм, задних - 15.5 R38			
Механизм рулевого управления	Гидрообъемное рулевое управление			

Общие данные

Ходовая часть

Двигатель

Трансмиссия

Гидросистема

Модель	Д-243
Тип	4-цилиндровый, дизельный, четырехтактный с непосредственным впрыском топлива
Мощность двигателя	81 л.с. / 60 кВт
Система охлаждения	Водяная, закрытая с принудительной циркуляцией охлаждающей жидкости
Система смазки	комбинированная
Воздухоочиститель	комбинированный с сухой центробежной и масляной инерционно-контактной очисткой воздуха

Общие данные

Ходовая часть

Двигатель

Трансмиссия

Гидросистема

Тип	механическая
Коробка передач	механическая, ступенчатая с понижающим редуктором
Число передач вперед/назад	18/4
Скорости	вперед 2,26-20 км/ч; назад 4,76-11,04 км/ч