

Коммерческое предложение

ЭКСКАВАТОР - ПОГРУЗЧИК АНТ 2321

Универсальная машина для любых видов работ - от строительных и дорожных до сельскохозяйственных. Равновеликие колеса увеличенного диаметра позволяют проводить работы и передвигаться при полном отсутствии дорожного покрытия. Крабовый ход поможет в стесненных условиях работы.



Розничная цена с НДС на условиях самовывоз г. Ярославль

6 650 000,00р.

Технические характеристики

Двигатель

Производитель	JOHN DEERE
Марка	CD4045TF275
Тип	Дизельный
Стандарт выхлопа	Евро 3
Макс. мощность	86/117
Предварительный подогрев двигателя	Нагреватель всасываемого воздуха, нагреватель охлаждающей жидкости 220V.
Система охлаждения	Жидкостная

Трансмиссия

Тип	Автоматическая PowerShift
Привод	Мосты CARRARO
Тормоза	Гидравлические дисковые в масляной ванне. Стояночный (дисковые)

Управления рабочими органами и ходом

Тип	Сервоуправление экскаваторным и погрузочным оборудованием Электроуправление (открытие погрузочного ковша, дополнительное оборудование, стопор ковша)
Диски	16,9"14 - 28"

Заправочные емкости

Топливный бак	[л]	120
Гидравлическое масло (система)	[л]	120
Мосты	[л]	2x18
Коробка передач	[л]	20
Система смазки двигателя	[л]	14,7
Система охлаждения двигателя	[л]	25

Гидравлическая система

Тип основного насоса	Аксиальнопоршневой - BOSCH - REXROTH	
Производительность насоса	[л / мин]	165
Давление	[бар]	250
Тип насоса управления		
Производительность насоса	[л / мин]	
Давление	[бар]	30
Распределители	2 моноблока	
Фильтр	[мкм]	10
Система охлаждения	От вентилятора двигателя	
Функция выравнивания ковша	Автоматическая	

Кабина

Конструкция	Кабина с круговым остеклением
Органы управления	Рулевая колонка с приборной панелью, боковой пульт с клавишами управления
Место оператора	Поддресоренное кресло оператора
Отопитель кабины	От системы охлаждения двигателя

Электрооборудование

Напряжение	[В]	12
Емкость аккумулятора	[В / Ач]	12/140
Генератор	[В / А]	14/40
Фары	Освещение передней рабочей зоны - 4шт (галогеновые) Освещение задней рабочей зоны - 4шт (галогеновые)	
Наличие указателей поворота и габаритных огней	Есть	

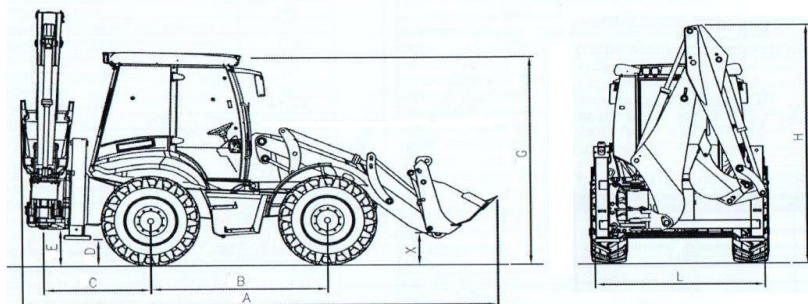
Технические характеристики (стандартное оборудование)

Эксплуатационная масса (телескопическая рукоять, универсальный ковш)	[кг]	9300
Объем погрузочного ковша	[м³]	1,1
Вместимость погрузочного ковша	[м³]	1,3
Номинальная грузоподъемность	[кг]	1772
Объем экскаваторного ковша	[м³]	0,14
Вместимость экскаваторного ковша	[м³]	0,16
Номинальная грузоподъемность	[кг]	1572
Максимальная скорость передвижения	[км/ч]	40

Преодолеваемый уклон (вниз)	[градусов]	39
Преодолеваемый уклон (вверх)	[градусов]	39
Преодолеваемый уклон (поперечный)	[градусов]	10
Тяговое усилие (расчетное)	[кН]	74

Габаритные размеры

Общая высота H	[мм]	3593
Ширина (по опорам) L	[мм]	2292
Колесная база B	[мм]	2280
Расстояние от оси заднего моста до оси вращения экскаваторным оборудованием C	[мм]	1395
Высота до опор D	[мм]	400
Общая длина с ковшом и сложенным экскаваторным оборудованием A	[мм]	6090
Высота до крыши кабины G	[мм]	3025
Высота до каретки E	[мм]	530
Высота до погрузочного ковша X	[мм]	250
Высота по канот двигателя F	[мм]	2075



КИНЕМАТИЧЕСКАЯ СХЕМА

