

Cat®

Универсальные вилы

Погрузчики с бортовым поворотом

Погрузчики повышенной проходимости

Гусеничные мини-погрузчики

Колесные мини-погрузчики



Универсальные вилы Cat® используются для погрузки и перемещения упакованного в круглые и квадратные тюки материала в сельском хозяйстве и ландшафтных работах. Универсальные вилы обладают оптимальной жесткостью и вместимостью и рассчитаны на длительный срок службы.

Характеристики:

Конические зубья вилок

- Коническая форма зубьев препятствует их застреванию в упакованном материале. Такая конструкция обеспечивает великолепную производительность при погрузке и перевозке материала. Кованые зубья изготавливаются из высокопрочной стали и подвергаются термообработке, что обеспечивает их прочность и долговечность.
- Универсальные вилы закреплены на жесткой раме с помощью конического подшипника, что гарантирует надежность крепления зубьев на раме. На нижней части рамы расположены два дополнительных зуба-стабилизатора, обеспечивающих надежность удержания материала при перевозке и погрузке.

Устройство для быстрой смены навесного оборудования

- Прочная конструкция с направленными в противоположные стороны фиксаторами прочно удерживает навесное оборудование Cat и позволяет быстро заменить одно высокопроизводительное оборудование на другое.

Предлагаются два варианта длины

- В зависимости от требований по перемещению того или иного материала и предпочтений оператора доступны два варианта длины вилок.

Высокая задняя стойка для тяжелых условий эксплуатации

- Модели вилок с двойными зубьями снабжены задней стойкой для тяжелых условий эксплуатации. Она долговечная, дает прекрасный обзор и обеспечивает легкий доступ из кабины машины.

Ступеньки с болтовым креплением

- Ступеньки с болтовым креплением обеспечивают безопасный и удобный доступ к кабине и легко заменяются в случае повреждения.

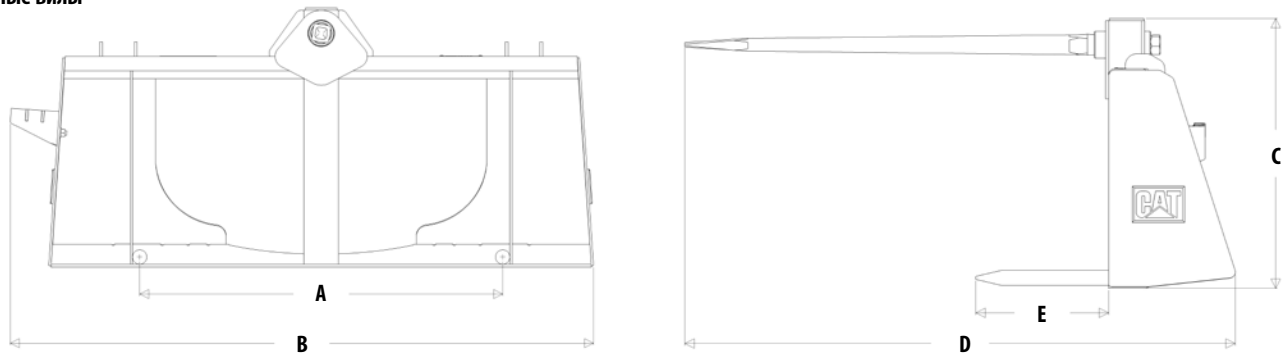
Совместимость

Модель	Машины
990 мм с одиночными вилами	216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C, 906M, 907M, 908M
1245 мм с одиночными вилами	216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C, 906M, 907M, 908M
990 мм с двойными вилами	216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C, 906M, 907M, 908M
1245 мм с двойными вилами	216B3, 226D, 232D, 236D, 239D, 242D, 246D, 249D, 257D, 259D, 262D, 272D2, 272D2 XHP, 277D, 279D, 287D, 289D, 297D2, 297D2 XHP, 299D2, 299D2 XHP, 903C, 906M, 907M, 908M

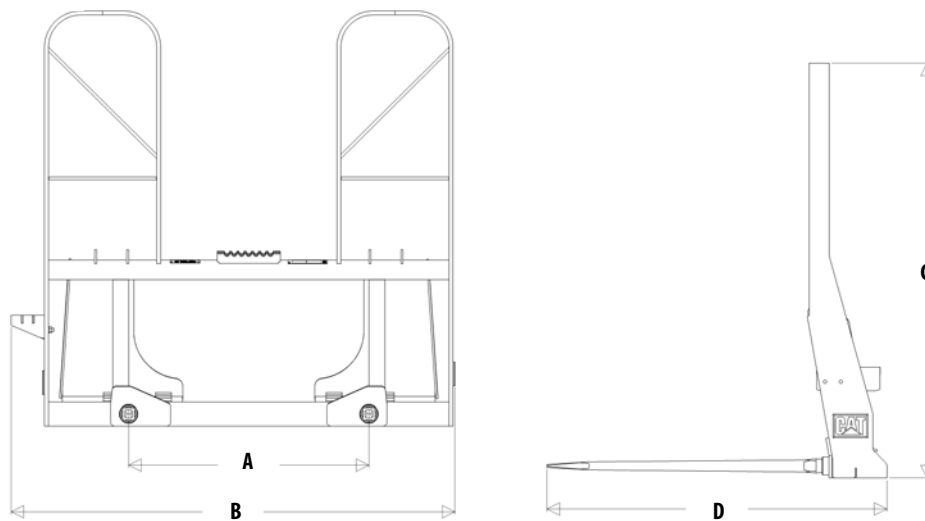
Доступность различных моделей машин и навесного оборудования отличается в разных регионах. Свяжитесь с дилером, чтобы получить информацию о наличии.

Технические характеристики

Одиночные вилы



Двойные вилы



	Одиночные вилы		Двойные вилы	
	990 мм	1245 мм	990 мм	1245 мм
A Расстояние между зубьями	мм	800	800	720
B Габаритная ширина	мм	1285	1285	1407
C Габаритная высота	мм	570	570	1315
D Габаритная глубина	мм	1186	1443	1100
E Длина зуба-стабилизатора	мм	281	281	н/д
Масса	кг	70	72	118
Вместимость	кг	909	909	1364

Более подробную информацию о продукции Cat, услугах дилеров и продукции промышленного назначения можно найти на сайте www.cat.com

©Caterpillar, 2015 г.
Все права защищены.

Материалы и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. На фотографиях могут быть представлены машины, оснащенные дополнительным оборудованием. Информацию по опционному оснащению вы можете получить у своего дилера Cat.

CAT, CATERPILLAR, SAFETY.CAT.COM, соответствующие логотипы, "Caterpillar Yellow", фирменная маркировка "Power Edge", а также идентификационные данные корпорации и ее продукции, используемые в данной публикации, являются товарными знаками компании Caterpillar и не могут использоваться без разрешения.

ARHQ7724 (10-2015)
(Перевод: 11-2016)

