

ГУСЕНИЧНЫЕ МИНИ-ПОГРУЗЧИКИ
TR270 | TR320 | TV380

CASE
CONSTRUCTION



**БОЛЬШЕ МОЩНОСТИ,
БОЛЬШЕ КОМФОРТА**

www.casece.com
EXPERTS FOR THE REAL WORLD
SINCE 1842

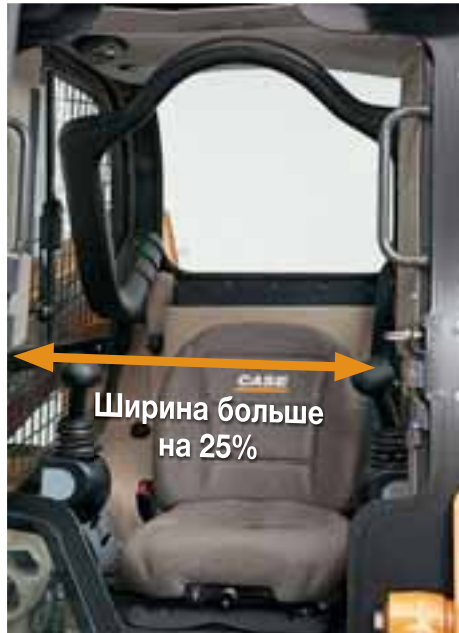
ВЫДАЮЩАЯСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ

ДОБИВАТЬСЯ БОЛЬШЕГО

Войдите внутрь нового гусеничного мини-погрузчика Case, и вы почувствуете разницу. Эта новая, полностью переработанная машина предоставит вам намного больше мощи. И это только начало.

Новые гусеничные мини-погрузчики обеспечивают исключительное усилие отрыва на ковше (до 38,7 кН) и отличную высоту подъема шарнирного пальца (до 3342 мм). Все три модели обладают превосходной мощностью, которая даст вам запас сил, чтобы быстро справиться с любой работой.

Кроме того, эти машины будут работать целый день без дозаправки благодаря повышенной топливной эффективности и новым топливным бакам емкостью от 76 до 96,5 литров. Попробуйте эту технику, и вы поймете - она сделана для вас.



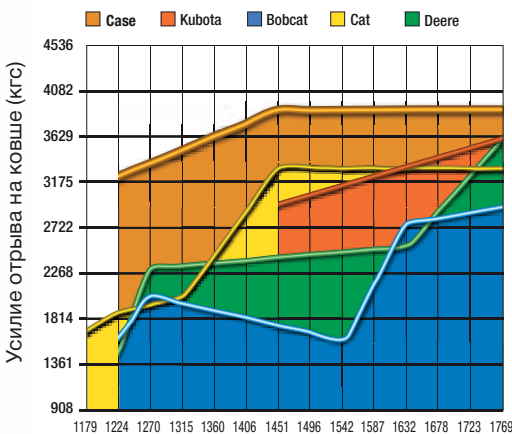
В просторной кабине работа оператора будет комфортной и производительной.

КОМФОРТ НАДОЛГО

Нашей кабине нет равных. Инженеры Case спроектировали ее так, что она предоставляет вам еще больше пространства, обзорности, комфорта и управляемости.

Кабина не только на 25 процентов шире, она отличается множеством усовершенствований, таких, как сиденье на воздушной подвеске с подогревом (опция), кондиционер воздуха, съемные передняя дверь и боковые окна.

Революционная защитная сетка из сверхтонкой проволоки и большое остекление окон открывают вам отличную круговую обзорность. Эксклюзивное боковое освещение позволяет работать и днем, и ночью, чтобы сделать еще больше.



Номинальная грузоподъемность (кг) при 50% от опрокидывающей нагрузки (Информация взята из спецификаций, опубликованных производителями)

Сравните нашу машину с конкурентами. Вы увидите превосходящую силу отрыва.



ПРОСТАЯ И ПРОЧНАЯ ХОДОВАЯ ЧАСТЬ

Ходовая часть наших машин отличается высокой надежностью. Она спроектирована так, чтобы машина устойчиво держалась на крутых склонах и четко выполняла команды оператора на песчаных или глинистых поверхностях. Эта ходовая часть снабжена жесткой гусеничной рамой с небольшим числом движущихся частей, и поэтому она более долговечна и проста в обслуживании по сравнению с гусеничными системами на подвеске.

Технологические решения, реализованные в роликах и колесах нашей ходовой части, снижают расходы на обслуживание и увеличивают срок ее службы. Кроме того, небольшая ширина шасси позволяет легко размещать и перевозить машину на борту трейлера.

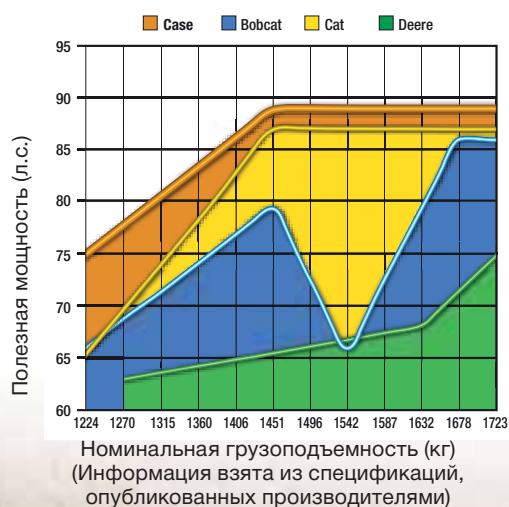


Гусеничные мини-погрузчики Case предназначены для выполнения самых сложных задач, они спроектированы, чтобы увеличить вашу производительность и доходность.

ЗАПАС МОЩНОСТИ

Гусеничные мини-погрузчики Case имеют запас сил, чтобы справиться с любой работой - номинальная грузоподъемность достигает 1.905 кг*. Модели радиального подъема TR270 и TR320 разработаны прежде всего для выполнения работ по экскавации, подъему и толканию грунта, а вертикальная модель TV380 предназначена для работ по подъему и размещению грузов. Кроме того, машины отличаются превосходной высотой шарнирного пальца, что позволяет им выше поднимать ковш, проще и быстрее загружать грузовой транспорт.

* С противовесами



Case предоставляет вам еще больше мощности.

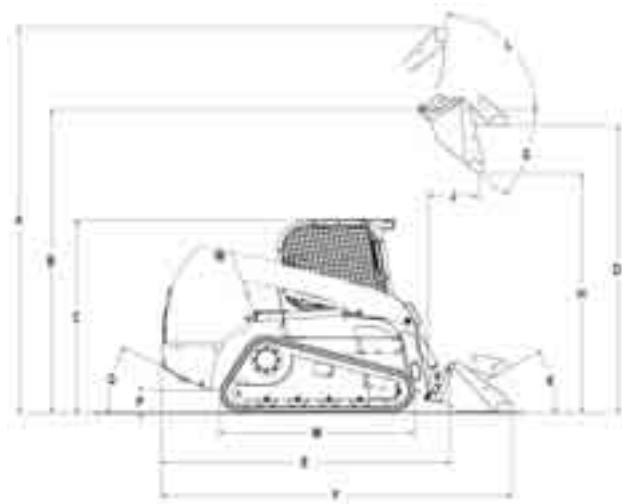


	TR270	TR320	TV380
РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Номинальная грузоподъемность 50%	1.225	1.451	1.723
Грузоподъемность с противовесами 50%	1.280	1.676	1.948
Номинальная грузоподъемность 35%	859	1.018	1.209
Грузоподъемность с противовесами 35%	899	1.203	1.394
Опрокидывающая нагрузка	2.449 кг	2.902 кг	3.447 кг
Усилие отрыва на цилиндрах подъема*	27 кН	34,5 кН	26,8 кН
Усилие отрыва на цилиндрах ковша*	32,3 кН	38,7 кН	33,4 кН
ДВИГАТЕЛЬ			
Производитель	FPT	FPT	FPT
Объем	3.2 л	3.2 л	3.2 л
Полная мощность	74 л.с. @ 2.500 об/мин	90 л.с. @ 2.500 об/мин	90 л.с. @ 2.500 об/мин
Макс.крутящий момент	275 Нм @ 1.400 об/мин	383 Нм @ 1.400 об/мин	383 Нм @ 1.400 об/мин
СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ			
Низкий диапазон	8.2 км/час	8.2 км/час	8.2 км/час
Высокий диапазон (опция)	12.2 км/час	12.2 км/час	12.2 км/час
ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА			
Поток от насоса	85 л/мин	92 л/мин	92 л/мин
Опционный высокий поток	210 л/мин	210 л/мин	210 л/мин
Разгрузочное давление	210 бар	210 бар	210 бар
ВЕСА			
Эксплуатационный вес	3.750 кг	4.355 кг	4.625 кг
Отгрузочный вес	3.615 кг	4.200 кг	4.475 кг
ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ			
Топливный бак	75.5 л	96.5 л	96.5 л

* Усилие отрыва рассчитано учитывая ограничения по мощности гидравлики и опрокидывающей нагрузки

УДОБСТВО ОБСЛУЖИВАНИЕ ВЫСШЕГО КЛАССА

Спросите у ваших технических специалистов. Репутация техники Case безупречна в части простоты и удобства обслуживания. Новые гусеничные мини-погрузчики Case не являются исключением благодаря дистанционно размещенным фильтрам, доступу с уровня земли ко всем точкам повседневного обслуживания и сгруппированным точкам контроля.



	TR270	TR320	TV380
A Полная рабочая высота	3.89 м	4.01 м	4.22 м
B Высота шарнирного пальца ковша	3.12 м	3.21 м	3.34 м
C Высота до верха ROPS	1.99 м	2.04 м	2.04 м
D Дно полностью поднятого ковша	НД	НД	НД
Полная длина -			
E без оборудования	2.67 м	2.95 м	2.95 м
F с ковшом	НД	НД	НД
G Угол разгрузки	39.6°	38.3°	53.5°
H Высота разгрузки с ковшом	2.49 м	2.6 м	2.6 м
J Вылет разгрузки на макс.высоте	0.57 м	0.54 м	0.79 м
Макс.запрокидывание ковша -			
K на уровне земли	31°	29.7°	34°
L на полной высоте	98.6°	99.7°	86°
M Колесная база	НД	НД	НД
P Дорожный просвет	0.20 м	0.24 м	0.24 м
Q Угол съезда	32°	32°	32°
Общая ширина	1.68 м	1.93 м	1.93 м

ПРИМЕЧАНИЕ: Case выпускает машины в комплектациях, специфичных для различных стран, а также предлагает многочисленные опции оборудования. На иллюстрациях в этой и других брошюрах могут быть показаны стандартные или опционные варианты оснащения. Пожалуйста, проконсультируйтесь с вашим дилером Case по любой информации, относящейся к этому вопросу, а также по поводу возможных модернизаций оборудования. CNH Industrial оставляет за собой право модифицировать спецификации своих машин без принятия на себя каких-либо обязательств, относящихся к таким изменениям.