

Двигатель

Марка/модель	Perkins / 1104C-44T
Соответствие	EU Stage II и EPA Tier 2
Наддув	Турбоагнетатель
Число цилиндров	4,0
Рабочий объем цилиндров	4,40 L
Номинальная полная мощность (ISO 14396)	74.5 kW
Номинальная полная мощность (ISO 14396)	100.0 HP
Номинальное число оборотов	2200.0 RPM
Макс. крутящий момент при 1350 об./мин	408.0 Nm
Тип топлива	Дизельное топливо
Система охлаждения	Вода
Контрольное значение — полезная мощности при 2200 об/мин.:	69,5 кВт

Электрическая система

Аккумулятор	12 В 120 А-ч
Стартер	3.2 кВт

Трансмиссия

Марка/модель	Carargo
Тип	Синхронный золотник
Макс. скорость движения на 1-й передаче/передаче задним	5.8/5.8 km/h
Макс. скорость движения на 2-й передаче/передаче задним	9.3/9.3 km/h
Макс. скорость движения на 3-й передаче/передаче задним	21.4/21.4 km/h
Макс. скорость движения на 4-й передаче/передаче задним	40.0/40.0 km/h

Передний мост

Номинальная нагрузка на мост — динамическая	10000 kg
Тип	Привод на 2 колеса (доп. полный привод)
Изменение уровня	16°

Задний мост

Марка	Carargo
Блокатор дифференциала	Стандартная комплектация

Гидравлическая система

Тип системы	Технология открытого центра
Насос	Сдвоенный шестеренчатый насос
Flow	79.0 + 57.0 L/min
Давление в системе	220.00 bar
Элементы управления, обратная лопата	Механические рычаги
Элементы управления, погрузчик	Механический рычаг

Управление движением

Тип	Привод на 2 колеса
Поворотный круг (без тормозов), снаружи передних шин	7900.0 mm
Поворотный круг (без тормозов), снаружи ковша погрузчика	11400.0 mm

Тормоза

Тип услуги	Гидравлический, работающий в масле, мультидисковый двойной педальный тормоз
Тип стояночного тормоза	Механическое управление на заднем мосту

Значения рабочей массы

Базовая машина	6600 kg
----------------	---------

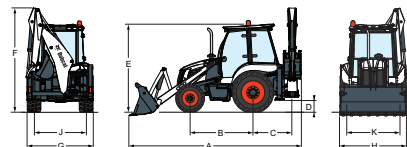
Шины

Ход вперед с приводом на 2 колеса	9,0–16
Ход вперед с полным приводом	12,5–18
Задний	16,9–28

Стандартная комплектация

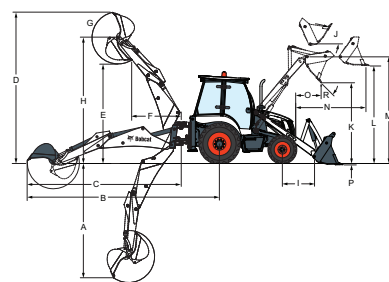
XXXЗакрытая кабина ROPS/FOPSMеханическое поддресоренное сиденье с ремнем безопасностиПодлокотникПротивосолнечный козырекКоврикНаклонная рулевая колонкаРучка рулевого колесаТонированное переднее ветровое стекло и стеклоочиститель Тонированное заднее ветровое стекло и стеклоочиститель рабочих фар (2 передние и 4 задние)Боковые отсеки для хранения Наружные зеркалаРадио и проигрыватель компакт-дисковПроблесковый фонарьЗвуковой сигналСигнал заднего ходаОбогревательОбогреватель заднего ветрового стеклаКовш обратной лопаты 600 ммПолностью оснащенные приборные панелиУниверсальный ковш погрузчика

Размеры



(A)	5710.0 mm	(F)	3553.0 mm
(B)	2100.0 mm	(G)	2209.0 mm
(C)	1278.0 mm	(H)	2230.0 mm
(D)	400.0 mm	(J)	1740.0 mm
(E)	2830.0 mm	(K)	1870.0 mm

Рабочий диапазон



(A)	(J)	59°
(B)	(K)	2740.0 mm
(C)	(L)	3230.0 mm
(D)	(M)	3500.0 mm
(E)	(N)	1200.0 mm
(F)	(O)	790.0 mm
(G)	(P)	100.0 mm
(H)	(R)	45°
(I)		1163.0 mm

Производительность погрузчика

Производительность обратной лопаты

Дополнительные принадлежности

Кондиционер	Регулировка хода
Навес ROPS/FOPS	

Дополнительное навесное оборудование

Обратная лопата
Трубопровод молотка
Различные размеры ковшей обратной лопаты
Гидравлический молоток
Выдвигаемая стрела
Погрузчик
Погрузочный ковш 6 в 1
Вилы для поддонов