

Производительность машины

Номинальная грузоподъемность (согласно ISO 14397-1)	460 kg
Опрокидывающая нагрузка (согласно ISO 14397-2):	1314 kg
Производительность насоса	45.40 L/min
Сброс давления в системе у быстроразъемных муфт	200.00 bar
Скорость движения, задним ходом	4.7 km/h
Скорость движения, вперед	6.6 km/h

Двигатель

Марка/модель	Kubota / D902-E3B
Топливо	Дизельное
Охлаждение	Жидкостное
Мощность при 3600 об./мин. (согласно ISO 9249)	17.5 kW
Крутящий момент при 2600 об./мин. (SAE J9249)	54.2 Nm
Число цилиндров	3
Рабочий объем цилиндров	899 cm ³
Топливный бак	26.50 L

Характеристики массы

Рабочая масса	1538 kg
Масса при транспортировке	1381 kg

Органы управления

Рулевое управление	Управление направлением и скоростью движения производится при помощи одного рычага
Гидравлика погрузчика, управляющая подъемом и наклоном	Рычаг управления

Система привода

Трансмиссия	Гидростатические поршневые сдвоенные насосы с бесступенчатым регулированием, приводящие в действие два полностью реверсивных двигателя гидростатической системы
-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Стандартная комплектация

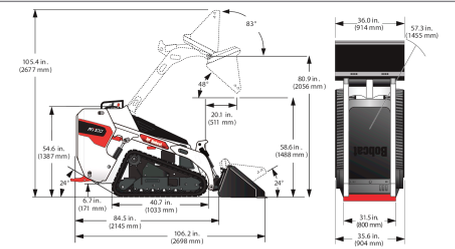
Дополнительная гидравлика	Стояночный тормоз
Bob-Tach™	Панель остановки заднего хода
Расположение встроенного крепежного устройства и крана/подъемника	Глушитель с искроуловителем
Гидравлический приводной механизм	Блокировка наклона ковша
Контрольно-измерительные приборы	Гусеницы — резиновые — 180 мм
Блокировка стрелы с ручным отведением	Сертификация CE
Упор стрелы	Гарантия: 24 месяца, 2000 часов (в зависимости от того, что наступит раньше)
Нейтральные блокировочные устройства запуска	

Дополнительные принадлежности

Комплект управления навесным оборудованием	Комплект освещения
Каталитический очиститель выхлопных газов	Скользкая платформа
Обогреватель блока двигателя	Комплект выключения

Параметры влияния на окружающую среду

Уровень шума LpA (согласно Директиве EU Directive 2000/14/EC)	88 dB(A)
Уровень шума LWA (согласно Директиве EU Directive 2000/14/EC)	103 dB(A)
Вибрация стрелы (согласно ISO 5349-1)	6.15 ms ⁻²

Размеры


(A)	23.8°	(I)	1992.6 mm
(B)	168.0 mm	(J)	2698.4 mm
(C)	22.7°	(K)	2676.7 mm
(D)	48.7°	(M)	83.3°
(E)	1265.0 mm	(N)	1052.0 mm
(F)	475.2 mm	(O)	1455.0 mm
(G)	205.0 mm	(P)	903.8 mm
(H)	2056.8 mm	(Q)	723.8 mm
(I)	1387.2 mm	(R)	914.4 mm