

E35

Компактные экскаваторы





Характеристики массы Рабочая масса со стандартным ковшом без учета веса 3349 kg оператора Дополнительная масса кабины с отоплением 121 kg Дополнительная масса кабины с системой HVAC 140 kg (отопление/вентиляция/кондиционирование) Лополнительная масса удлиненной рукояти 306 ka 28 60 kPa Давление на грунт, со стандартной рукоятью и резиновыми гусеницами Двигатель Kubota / D1803-M-D1-E3B-BC-3 Марка / модель Топливо Дизельное Число цилиндров 1862 cm³ Рабочий объем цилиндров Макс. мощность при 2400 об./мин. (согласно SAE J1995) 24.4 kW Крутящий момент при 1400 об./мин. (согласно SAE J1995) 107.4 Nm Эксплуатационные характеристики 21000 N Усилие внедрения в грунт, стандартная рукоять (согласно ISO 6015) 18320 N Усилие внедрения в грунт, длинная рукоять (согласно ISO 6015) Усилие внедрения в грунт, ковш (согласно ISO 6015) 31500 N Тяговое усилие на крюке (теоретическое при 85% 34034 N Скорость движения, низкая 2.6 km/h Скорость движения, высокая 4.7 km/h Гидравлическая система Нагнетательного типа Одноотводной насос с регулируемым рабочим объемом, обратной связью и ограниченным крутящим моментом 100.80 L/min Производительность поршневого насоса 63 90 I /min Подача на вспомогательную гидравлику Система поворота кабины 77° Поворот стрелы влево Поворот стрелы вправо 55° 8.6 RPM Скорость поворота кабины Заправочные емкости 8.00 L Система охлаждения Смазка двигателя и масляный фильтр 5.20 L Топливный бак 53.10 L 39.70 L Гидравлическая система Параметры влияния на окружающую среду Уровень шума LpA(согласно Директиве EU Directive 77 dB(A) 2000/14/EC) Уровень шума LWA(согласно Директиве EU Directive 94 dB(A) 2000/14/EC) Вибрация корпуса (согласно ISO 2631-1) 0.14 ms⁻² Вибрация стрелы (согласно ISO 5349-1) 0.44 ms⁻² Стандартная комплектация Отвал бульдозера 1750 мм

Кнопочное управление функциями доп. гидравлики Звуковой сигнал

Предупреждающий сигнал о полной заправке топливом Управление гидравликой с помощью джойстиков Запираемое отделение для хранения вещей

Радио с поддержкой МР3

Вытягиваемый ремень безопасности Подрессоренное сиденье с высокой спинкой

Haвес с системами TOPS/ROPS* 1 Двухпозиционный переключатель скоростей

Рабочее освещение (поворотная часть и стрела) Гарантия: 12 месяцев, 2000 часов (в зависимости от того,

что настанет раньше)

Мониторинг двигателя/гидравлической системы с

Автоматический переключатель в режим холостых

Доп. гидравлика с быстроразъемными муфтами

Выбираемый поток вспомогательной гидравлической

Автоматический переключатель скорости

Функция плавающего положения отвала

функцией экстренного выключения

Блокировка консоли управления

Резиновые гусеницы 320 мм

оборотов

системы

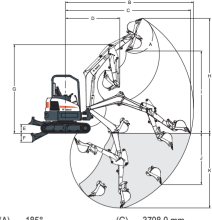
Освещение кабины

Подстаканник

Установленный зажим

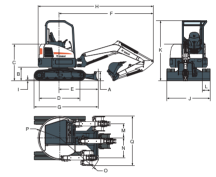
нии (ROPS) — отвечает требованиям ISO 3471. Система защиты при опрокидывании (TOPS) — отвечает требованиям ISO

Рабочий диапазон



(A)	185°	(G)	3708.0 mm
(B)	5351.0 mm	(H)	4804.0 mm
(C)	5230.0 mm	(H*)	4985.0 mm
(C*)	5520.0 mm	(l) ´	3437.0 mm
(D)	2267.0 mm	(l*)	3618.0 mm
(D*)	2327.0 mm	(J)	2136.0 mm
(E)	376.0 mm	(K)	3117.0 mm
(F)	371.0 mm	(K*)	3417.0 mm

Размеры



(A)	353.0 mm	(J)	1750.0 mm
(B)	537.0 mm	(K)	2429.0 mm
(C)	1473.0 mm	(L)	320.0 mm
(D)	1647.0 mm	(M)	575.0 mm
(E)	1546.0 mm	(N)	795.0 mm
(F)	3787.0 mm	(O)	1788.0 mm
(G)	2068.0 mm	(P)	875.0 mm
(H)	4820.0 mm	(Q)	1982.0 mm
(H*)	4829.0 mm	(R)	1762.0 mm
(I)	23.0 mm		

Дополнительные принадлежности

Кондиционер Кабина с системами TOPS/ ROPS и отопителем Улпиненная рукоять 2-я вспомогательная гидравлика Тканевое подрессоренное сиденье Deluxe Клапан безопасности стрелы и устройство сигнализации перегрузки

Клапан безопасности стрелы и рукояти и устройство сигнализации перегрузки Аудиомагнитола (стерео) с диапазонами AM/FM

Комплект подъемных цепей Сигнализация движения Стальные гусеницы Проблесковый маячок Комплект из левого и правого зеркал Комплект дополнительного рабочего освещения Резиновые накладки на болтах (для стальных гусениц) Комплект специальных приспособлений . Топливный фильтр с прозрачным водосепаратором

Национальная Арендная Компания

