

Клас на машината

Номинална работна мощност (ISO 14397-1)	1584 kg
Обръщач товар (ISO 14397-1)	4526 kg
Капацитет на помпата	87.10 L/min
Дебит на помпата (с възможност за интензивен поток)	138.50 L/min
System relief at quick couplers	23.8-24.5 MPa
Макс. скорост на придвижване	10.5 km/h
Макс. скорост на придвижване (висок диапазон – допълнителен)	18.3 km/h

Двигател

Производител/модел	Bobcat / D34
Съвместимост	97/68 EC етап IV
Гориво	Дизел
Охлаждане	Течност
Мощност при 2400 об./мин (ISO 14396 общо)	74.6 kW
Въртящ момент при 1600 об./мин (SAE J1995 общо)	380.6 Nm
Брой цилиндри	4
Ходов обем	3409 cm ³
Горивен резервоар	122.00 L

Тежести

Работно тегло	5863 kg
Транспортно тегло	5329 kg

Органи за управление

Кормилно управление на превозното средство	Посоката и скоростта се управляват с помощта на два джойстика
Хидравлика на товарача - повдигане и наклон	Избираемо управление с лостове (SJC)
Предни допълнителни (стандартни)	Електрически превключвател на джойстика за дясна ръка

Система за задвижване

Трансмисия	Безкрайно променлив тандем хидростатични бутални помпи, задвижващ два хидростатични мотора с обръщаща се посока на въртене
------------	--

Стандартни характеристики

Roller Suspension™	Опора на рамото на подемника
Избираемо управление с джойстик (SJC)	Работни фарове, предни и задни
Двойна скорост	Спирачка за паркиране
Седалка с регулируемо окачване	Предпазен колан
Автоматично активиран отоплител на входящ въздух	Ограничител на седалката
Спомагателна хидравлика: променлив дебит/максимален дебит	Турбонагнетател с одобрен искрогасител
Рама на Bob-Tach™	Вериги — гумени — 450 мм
Блокираща контролна система на Bobcat (BICS)	СЕ сертификация
Кабина на оператора Deluxe* - включва интериор от изкуствена пяна, странични прозорци, горен люк и задни прозорци, врата на кабината с чистачка на предното стъкло и сензор, deluxe окабеляване, осветление на тавана на кабината и гнездо за електрозахранване, поставка за чаша, жабка и клаксон	Гаранция: 12 месеца или 2 000 часа, което от двете възникне първо

1

Прибори

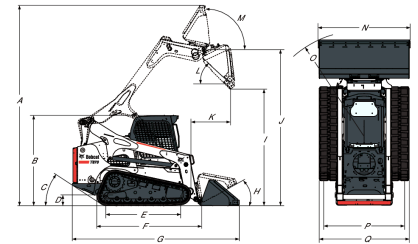
1. * Конструкция за защита при преобръщане (ROPS) – удовлетворява изискванията по SAE-J1040 и ISO 3471; конструкция за защита от падащи предмети (FOPS) - удовлетворява изискванията по SAE-J1043 и ISO 3449, ниво 1

Опции

Радио за тежък режим на работа	Климатизация
Луксозен пулт за управление	Седалка с въздушно окачване с 3-точков предпазен колан
Задвижване на Bob-Tach™	Резервна аларма
Покрита кабина с отопление	Сигнална лампа
Помощна хидравлика за голям поток	Строб

Опазване на околната среда

Оператор LpA (98/37 и 474-1)	82 dB(A)
Неопределеност на оператор LpA (98/37 и 474-1)	3 dB(A)
Ниво на шум LpA (Директива на ЕО 2000/14/EC)	104 dB(A)
Вибрации на цялото тяло (ISO 2631-1)	1.50 ms ⁻²
Неопределеност на вибрациите на цялото тяло (ISO 2631-1)	0.60 ms ⁻²
Вибрации на ръката до рамото (ISO 5349-1)	0.49 ms ⁻²

Размери


(A) 4689.0 mm	(J) 3657.0 mm
(B) 2118.0 mm	(K) 927.0 mm
(C) 33°	(L) 42°
(D) 218.0 mm	(M) 98°
(E) 1749.0 mm	(N) 2133.0 mm
(F) 3030.0 mm	(O) 2514.0 mm
(G) 3910.0 mm	(P) 1658.0 mm
(H) 30°	(Q) 2108.0 mm
(I) 2728.0 mm	

Прикачно оборудване

Бетонпомпи	Полагачи на торф
Булдозерни гребла	Пресаждачи на дървета
Бункери за изпразване	Принадлежности за палетни вилници
Вибрационни ролки	Приставки за изкореняване на дънери
Вилници за бали	Разни
Вършачки	Разпръсквачи
Горски резачки	Ротационни триони
Грайфери, промишлени	Роторни мелачки
Грайфери за корени	Роторни фрези
Грейдери	Свредла
Земеизравнител	Сейлки
Изравняващи валащи	Скелетни кофи
Комплекти за вода	Смесителни кофи
Косачки	Снегорини
Кофи за сняг и леки материали	Стабилизатори
Култиватори за обработка на почва	Строителни/Индустриални кофи
Лазерна техника	Триони за корони
Ландшафтни гребла	Трошачки
Машины за изравняване	Универсални рами
Машины за разстилане на дребен чакъл	Уплътнители на канавки
Обратни лопати	Устройства за монтаж на огради
Падаци чукове	Фрези
Палетни вилници, стандартни	Ъглови метли
Палетни вилници, хидравлични	