

**Клас на машината**

Номинална производителност (не по-голяма от 35% от обръщания товар)	665 kg
Обръщач товар (ISO 14397-1)	1900 kg
Капацитет на помпата	63.00 L/min
System relief at quick couplers	22.4-23.1 MPa
Макс. скорост на придвижване	11.7 km/h
Макс. скорост на придвижване (висок диапазон – допълнителен)	17.7 km/h

**Двигател**

Производител/модел	Bobcat / D24
Гориво	Дизел
Охлаждане	Течност
Мощност при 2600 об/мин (SAE J1995):	46.2 kW
Въртящ момент при 1800 об/мин (SAE J1995 Общо)	225.0 Nm
Брой цилиндри	4
Ходов обем	2393 cm <sup>3</sup>
Горивен резервоар	65.50 L

**Тежести**

Работно тегло	2789 kg
Транспортно тегло	2520 kg

**Органи за управление**

Кормилно управление на превозното средство	Посока и скорост, управлявани от два ръчни лоста или допълнителни джойстикове
Хидравлика на товарача - повдигане и наклон	Отделете педалите, Интелигентната управляваща система (ACS) (опция) или Избираемото управление с джойстик (SJC)
Предни допълнителни (стандартни)	Електрически превключвател на десния управляващ лост

**Система за задвижване**

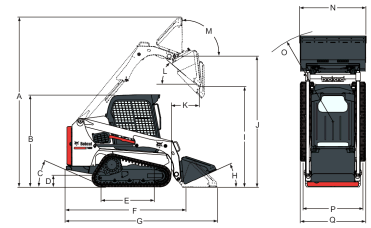
Трансмисия	Безкрайно променлив тандем хидростатични бутални помпи, задвижващ два хидростатични мотора с обръщаща се посока на въртене
------------	--

**Стандартни характеристики**

Седалка с въздушно окачване	Работни фарове, предни и задни
Спомагателна хидравлика: променлив дебит/максимален дебит	Спирачка за паркиране
Рама на Bob-Tach™	Предпазен колан
Блокираща контролна система на Bobcat (BICS)	Ограничител на седалката
Кабина на оператора Deluxe * Включва интериор от изкуствена пяна, странични прозорци, горен люк и задни прозорци, Deluxe окабеляване, осветление на тавана на кабината и гнездо за електрозахранване, поставка за чаша, жабка и клаксон <sup>1</sup>	Турбонагнетател с одобрен искрогасител
Предна врата с чистачка на предното стъкло	Вериги — гумени — 300 мм
Прибори	СЕ сертификация
Комплект за намаляване на шума	Гаранция: 12 месеца или 2 000 часа, което от двете възникне първо
Опора на рамото на подемника	
<small>1. Конструкцията за защита от преобръщане (ROPS) - отговаря на изискванията на SAE-J1040 и ISO 3471; Конструкцията за защита от падащи предмети (FOPS) - отговаря на изискванията на SAE-J1043 и ISO 3449, I Ниво</small>	

**Опции**

Луксозен пулт за управление	Резервна аларма
Задвижване на Bob-Tach™	Сигнална лампа
Покрита кабина с отопление	Седалка с въздушно окачване с 2-точков предпазен колан
Покрита кабина с ОВ	Радио
Интелигентна система за управление (ACS)	Пътен комплект
Избираемо управление с джойстик (SJC)	Двойна скорост
Седалка с въздушно окачване с 3-точков предпазен колан	Вентил за позициониране на кофата

**Размери**


(A) 3604.0 mm	(J) 2781.0 mm
(B) 1976.0 mm	(K) 597.0 mm
(C) 28°	(L) 40°
(D) 213.0 mm	(M) 91°
(E) 1275.0 mm	(N) 1422.0 mm
(F) 2499.0 mm	(N*) 1575.0 mm
(G) 3216.0 mm	(O) 1979.0 mm
(H) 26°	(P) 1097.0 mm
(I) 2129.0 mm	(Q) 1397.0 mm

**Прикачно оборудване**

V-образни гребла за сняг	Обратни лопати
Булдозерни гребла	Остриета на кутии
Бункери за изпразване	Палетни вилници, стандартни
Вибрационни ролки	Палетни вилници, хидравлични
Вилници за бали	Полагачи на торф
Въртеливи глави	Пресаждачи на дървета
Вършачки	Разпръсквачи
Грайфери, промишлени	Роторни фрези
Грайфери за корени	Самоходни снегорини
Грейдери	Свредла
Земеизравнителни	Скелетни кофи
Изравняващи валяци	Скрепери
Канавкокопачи	Смесители на бетон
Комбинирани кофи	Смесителни кофи
Комплекти за вода	Снегорини
Косачки	Стабилизатори
Кофи за сняг и леки материали	Строителни/Индустриални кофи
Кофи за тор	Триони за корони
Култиватори	Трошачки
Култиватори за обработка на почва	Универсални вилници
Лазерна техника	Уплътнители на канавки
Ландшафтни гребла	Фрези
Машини за изравняване	Четки за почистване
Мини-багери	Ъглови метли
Ниско профилни кофи	