

Клас на машината

Номинална работна мощност (ISO 14397-1)	973 kg
Обръщач товар (ISO 14397-1)	2778 kg
Капацитет на помпата	64.70 L/min
Дебит на помпата (с възможност за интензивен поток)	101.10 L/min
System relief at quick couplers	23.8-24.5 MPa
Макс. скорост на придвижване	11.8 km/h

Двигател

Производител/модел	Bobcat / D24
Съвместимост	97/68 EC етап IIIB
Гориво	Дизел
Охлаждане	Течност
Мощност (SAE J1995) при 2600 об/мин	49.2 kW
Въртящ момент при 1800 об/мин (SAE J1995 Общо)	245.0 Nm
Брой цилиндри	4
Ходов обем	2392 cm ³
Горивен резервоар	93.70 L

Тежести

Работно тегло	3605 kg
Транспортно тегло	3293 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	Отделни крачните педали или допълнителната Интелигентна система за управление (ACS) 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

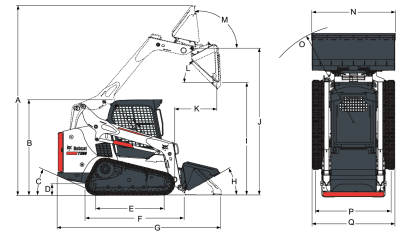
Седалка с въздушно окачване	Опора на рамото на подемника
Автоматично активиран отоплител на входящ въздух	Работни фарове, предни и задни
Спомагателна хидравлика: променлив дебит/максимален дебит	Спирачка за паркиране
Рама на Bob-Tach™	Предпазен колан
Блокираща контролна система на Bobcat (BICS)	Ограничител 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 ¹	Турбонагнетател с одобрен искрогасител
Хидравлично позициониране на кофата (вкл. ключ ВКЛ/ИЗКЛ)	Вериги — гумени — 320 мм
Предна врата с чистачка на предното стъкло	СЕ сертификация
Прибори	Гаранция: 12 месеца или 2 000 часа, което от двете възникне първо

Комплект за намаляване на шума

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

Опции

Луксозен пулт за управление	Радио
Задвижване на Bob-Tach™	Седалка с въздушно окачване с 3-точков предпазен колан
Покрита кабина с отопление	Резервна аларма
Покрита кабина с ОВ	Сигнална лампа
Помощна хидравлика за голям поток	Блокиращо отопление на двигателя
Климатизация	Fire extinguisher
Интелигентна система за управление (ACS)	Строб
Избираемо управление с джойстик (SJC)	Радио
Roller Suspension™	Вериги — гумени — 400 мм

Размери


(A) 3901.0 mm	(J) 3023.0 mm
(B) 1972.0 mm	(K) 887.0 mm
(C) 29°	(L) 42°
(D) 185.0 mm	(M) 97°
(E) 1402.0 mm	(N) 1727.0 mm
(F) 2657.0 mm	(N*) 1880.0 mm
(G) 3378.0 mm	(O) 2032.0 mm
(H) 30°	(P) 1384.0 mm
(I) 2319.0 mm	(Q) 1704.0 mm

Прикачно оборудване

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