

Клас на машината

Номинална работна мощност (ISO 14397-1)	505 kg
Обръщащ товар (ISO 14397-1)	1443 kg
Дебит на помпата	52.20 L/min
System relief at quick couplers	20.7 MPa
Скорост на придвижване	8.4 km/h

Двигател

Производител/модел	Kubota / V2403-M-DI-E3
Гориво	Дизел
Охлаждане	Течно
Мощност при 2200 об/мин (SAE J1995)	31.2 kW
Мощност при 2200 об/мин (SAE J1995)	31.2 kW
Въртящ момент при 1 400 об/мин (SAE J1 995 общо)	155.9 Nm
Брой цилиндри	4
Ходов обем	2434 cm ³
Горивен резервоар	45.20 L

Тежести

Работно тегло	2379 kg
Транспортно тегло	2100 kg

Органи за управление

Кормилно управление на превозното средство	Посоката и скоростта се управляват с помощта на два ръчни лоста за управление
Хидравлика на товарача - повдигане и наклон	Педали за два крака.
Предни допълнителни (стандартни)	Странично движение на десния лост за управление

Система за задвижване

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

Стандартни характеристики

Седалка с висока задна облегалка	Опора на рамото на подемника
Автоматично активиране на подгривачи свещи	Работни светлини, предни и задни
Спомагателна хидравлика: променлив поток/задържане при максимален поток	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 заден прозорец, deluxe окабеляване, осветление на тавана на кабината и гнездо за електрозахранване. Предна врата с чистачка на предното стъкло. ¹	Заглушител на искро-предпазителя
Изключване на двигател/хидравлична система	СЕ сертификация
Хидравлично позициониране на кофата (вкл. ключ ВКЛ/ИЗКЛ)	Гаранция: 12 месеца или 2 000 часа, което от двете възникне първо
Прибори	

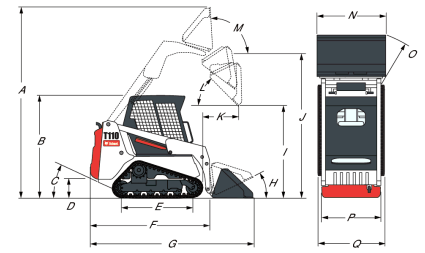
¹ Конструкцията за защита от преобръщане (ROPS) - отговаря на изискванията на SAE-J1040 и ISO 3471; Конструкцията за защита от падащи предмети (FOPS) - отговаря на изискванията на SAE-J1043 и ISO 3449, I Ниво

Опции

Задвижване на Bob-Tach™	Луксозен пулт за управление
Покрита кабина с отопление	

Опазване на околната среда

Оператор LpA (98/37 и 474-1)	85 dB(A)
Ниво на шум LpA (Директива на ЕО 2000/14/ЕС)	101 dB(A)
Вибрации на цялото тяло (ISO 2631-1)	0.56 ms ⁻²
Вибрации на ръката до рамото (ISO 5349-1)	4.64 ms ⁻²

Размери


(A) 3474.0 mm	(J) 2634.0 mm
(B) 1882.0 mm	(K) 579.0 mm
(C) 37°	(L) 41°
(D) 201.0 mm	(M) 95°
(E) 1299.0 mm	(N) 1270.0 mm
(F) 2262.0 mm	(O) 1852.0 mm
(G) 2972.0 mm	(P) 949.0 mm
(H) 26°	(Q) 1199.0 mm
(I) 1999.0 mm	

Прикачно оборудване

V-образни гребла за сняг	Принадлежности за палетни вилици
Бункери за изпразване	Режещи трошачки
Вилци за бали	Самоходни снегорини
Вилки за дървета	Свредла
Грайфери, промишлени	Скелетни кофи
Грайфери за корени	Скрепери
Земеизравнител	Снегорини
Канавкокопачи	Строителни/Индустриални кофи
Косачки	Триони за корони
Култиватори	Трошачки
Култиватори за обработка на почва	Универсални вилици
Мини-багери	Универсални рами
Ниско профилни кофи	Фрези
Обратни лопати	Четки за почистване
Палетни вилици, стандартни	Ъглови метли