

Výkon

Bod přetížení (ISO 14397-1)	3175 kg
Jmenovitá provozní nosnost (ISO 14397-1)	1115 kg
Výkon čerpadla	66.50 l/min
Výkon čerpadla (při možnosti vysokého průtoku)	101.80 l/min
Výstupní tlak na rychlospojkách	23.8-24.5 MPa
Maximální pojezdová rychlost (vysoký převod – volitelný)	16.4 km/h

Motor

Výrobce / model	Bobcat 2.4l, 97/68 EC Stage V
Shoda	Stage V
Palivo	Motorová nafta
Chlazení	Kapalina
Výkon při 2600 ot./min	54.5 kW
Krouticí moment při 1800 ot./min (SAE J1995 nejvyšší):	283.9 Nm
Počet válců	4
Zdvihový objem	2400 cm ³
Palivová nádrž	107.10 l

Hmotnosti

Provozní hmotnost	4296 kg
Převážná hmotnost	3712 kg
Tlak působící na terén	39.00 kPa

Ovládací prvky

Řízení vozidla	Ovládání směru a rychlosti joystickovým ovládáním s volitelným schématem (SJC)
Hydraulické zvedání a naklápění	Joystickové ovládání s volitelným schématem (SJC)
Přední přidavná hydraulika (standardní vybavení)	Proporcionální spínač joystickového ovládání s volitelným schématem (SJC)

Pohon

Převodovka	Plynule regulovatelná tandemová hydrostatická pístová čerpadla pohánějící dva plně reverzní hydrostatické motory
------------	--

Standardní vybavení

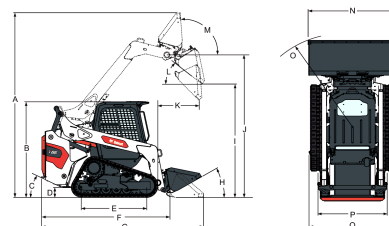
Tříbodový bezpečnostní pás	Klakson
Pryžové pásy, 400 mm široké	Startování s klíčkem
Vybavení přístroji Deluxe 5" (s přípravou na rádio)	Pracovní světla LED vpředu a vzadu
Nastavitelné odpružené sedadlo	Podpěra ramen zdvihu
Přidavná hydraulika: proměnlivý průtok/maximální průtok	Machine IQ (telematický systém)
Výstražné zařízení pro jízdu vzad	Přístrojové vybavení
Bezpečnostní systém Bobcat (BICS)	Parkovací brzda
Systém příslušenství Bob-Tach™	Bezpečnostní rám
Uzavřená kabina Deluxe s klimatizací	Volitelné ovládání joystickem (SJC)
Polohování lopaty v obou směrech (včetně spínače zapnutí/vypnutí)	Tlumič výfuku s lapačem jisker
Vypnutí systému motoru/hydrauliky	Dvourychlostní pojezd
Hydraulika s vysokým průtokem	Záruka: 24 měsíců nebo 2000 mth (dle toho co nastane dříve)

Možnosti

Kabina s jasným výhledem	Reverzní ventilátor
Automatický systém HVAC	Hydraulicky ovládaný systém Bob-Tach™
7" dotykový displej (integrované funkce Bluetooth, telefonování „hands free“, rádio, kamera pro jízdu vzad)	Pásy Multi Bar Lug Tracks, 400 mm široké
Torzni zavěšení – systém 5 Link	Vyhřívané látkové sedadlo se vzduchovým odpružením a s tříbodovým bezpečnostním pásem
Rádio	Maják
Kamera pro jízdu vzad	Stroboskop
Automatická regulace podvozku	

Prostředí

Obsluha LpA (98/37 a 474-1)	78 dB(A)
Hladina hluku LWA (Směrnice EU 2000/14/EC)	103 dB(A)
Vibrace působící na tělo obsluhy (ISO 2631-1)	0.80 ms ⁻²
Vibrace působící na tělo obsluhy (ISO 2631-1) - odchylka	0.40 ms ⁻²
Vibrace působící na ruce a paže obsluhy (ISO 5349-1)	2.78 ms ⁻²

Rozměry


(A)	3909.6 mm	(J)	3048.0 mm
(B)	2044.7 mm	(K)	933.0 mm
(C)	25.0°	(L)	37.0°
(D)	213.7 mm	(M)	94.0°
(E)	1378.0 mm	(N)	1879.6 mm
(F)	2717.8 mm	(O)	2103.7 mm
(G)	3427.0 mm	(P)	1381.8 mm
(H)	30.0°	(Q)	1781.8 mm
(I)	2395.8 mm		

Příslušenství

Bagrovací lopata	Rámy Utility
Bourací kladiva	Dálkové ovládání
Cepové sekačky	Rotační drtiče
Čerpadla na beton	Rotační křovinořez
Dozerové radlice	Brushcat™
Drápky, Průmyslové	Rožmetač
Dumpry	Rožmetač
Frézy na dřevo	Různé
Frézy na pařezy	Rýhovače
Grejdry	Sběrače kamenů
Kombinovaná lopata	Secí stroje
Křovinořez	Sněhové radlice
Laserové vybavení	Sněžné pluhy
Lopata na kameny	Srovnávače
Lopata pro stavebnictví / průmyslová lopata	Srovnávače půdy
Lopata s nízkým profilem	Stroje na čištění písku
Míchací lopata	Šípové rozhrnovače sněhu
Míchače betonu	Škrabky
Nože na boxy	Štěpkovače
Okružní pily	Tilt-Tatch
Paletizační vidle, hydraulické	Úderová kladiva
Pokladače rolí travníků	Univerzální vidle
Pozemní plošiny	Vibrační válce
Prozdušňovač	Vidle na balíky
Přesazovače stromů	Vidle s drápákem
Příslušenství hydraulického kladiva	Zadní stabilizátory
Příslušenství - Paletizační vidle	Zametací stroje
Příslušenství srovnávače	Zemní vrtáky
Příslušenství vrtáku	Zhutňovače výkopů