

Výkon

Bod přetížení (ISO 14397-1)	2774 kg
Jmenovitá provozní nosnost (ISO 14397-1)	971 kg
Výkon čerpadla	64.70 L/min
Výkon čerpadla (při možnosti vysokého průtoku)	101.10 L/min
Výstupní tlak na rychlospojkách	23.8-24.5 MPa
Maximální pojezdová rychlost (vysoký převod – volitelný)	16.7 km/h

Motor

Výrobce / model	Bobcat / D24
Shoda	97/68 EC Fáze IIIB
Palivo	Motorová nafta
Chlazení	Kapalina
Výkon	49.2 kW
Točivý moment při 1500 ot/min (SAE J1995 brutto)	245.0 Nm
Počet válců	4
Zdvihový objem	2392 cm ³
Palivová nádrž	138.20 L

Hmotnosti

Provozní hmotnost	3548 kg
Přepravní hmotnost	3187 kg

Ovládací prvky

Řízení vozidla	Směr a rychlost se ovládá dvěma ovládacími pákami nebo joysticky (volitelné vybavení)
Hydraulické zvedání a naklápění	Samostatné pedály nebo Ovládání joystickem (SJC)
Přední přídavná hydraulika (standardní vybavení)	Elektrický spínač na pravé ovládací páce

Pohon

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

Standardní vybavení

Odpružené sedadlo	Sada pro snížení hluku
Odpružené zdvihací válce	Podpěra ramen zdvíhu
Automaticky aktivovaný ohřívač nasávaného vzduchu	Pracovní světla, přední a zadní
Přídavná hydraulika: proměnlivý průtok/maximální průtok	Parkovací brzda
Rám systému Bob-Tach™	Bezpečnostní pás
Bezpečnostní systém Bobcat (BICS)	Bezpečnostní rám
Kabina obsluhy Deluxe* Obsahuje vnitřní pěnové obložení, boční, střešní a zadní okno, elektroinstalaci	Turbodmychadlo se schváleným lapačem jisker
Deluxe, osvětlení interiéru a elektrickou zásuvku, držák na nápoje, odkládací prostor, klakson ¹	Pásy – pryžové – 320 mm
Hydraulické nastavení lžice (včetně tlačítka vyp./zap.)	Certifikát CE
Přední dveře se stěračem	Záruka: 24 měsíců nebo 2 000 hodin (podle toho, co nastane dříve)
Přístrojové vybavení	

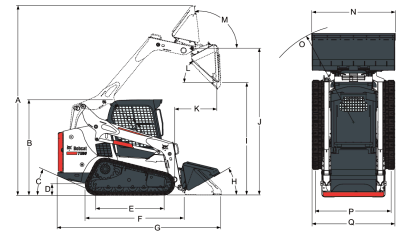
1. Ochranná konstrukce proti převrácení (ROPS) - splňuje požadavky SAE-J1040 a ISO 3471; ochranná konstrukce proti padajícím předmětům (FOPS) - splňuje požadavky SAE-J1043 a ISO 3449, úroveň I

Možnosti

Přístrojová deska Deluxe	Vzduchem odpružené sedadlo Air ride s tříbodovým bezpečnostním pásem
Hydraulicky ovládaný systém Bob-Tach™	Výstražný signál při couvání
Vytápěná uzavřená kabina	Maják
Uzavřená kabina s topením, ventilací a klimatizací	Stroboskop
Přídavná hydraulika s vysokým průtokem	Rádío
Klimatizace	Pásy - pryžové - 400 mm
Volitelné ovládání joystickem (SJC)	Dvourychlostní s tříbodovým bezpečnostním pásem
Rádío	Silniční varianta

Prostředí

Obsluha LpA (98/37 a 474-1)	85 dB(A)
Hladina hluku LWA (Směrnice EU 2000/14/EC)	101 dB(A)
Vibrace působící na tělo obsluhy (ISO 2631-1)	0.54 ms ⁻²
Vibrace působící na ruce a paže obsluhy (ISO 5349-1)	1.61 ms ⁻²

Rozměry


(A)	3901.0 mm	(J)	3023.0 mm
(B)	1972.0 mm	(K)	887.0 mm
(C)	28.8°	(L)	42.0°
(D)	240.0 mm	(M)	97.0°
(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)	30.0°	(P)	1384.0 mm
(I)	2319.0 mm	(Q)	1704.0 mm

Příslušenství

Bagrovací lžice	Příslušenství - Paletizační vidle
Bourací kladiva	Příslušenství srovnávače
Cepové sekačky	Příslušenství vrtáky
Čerpadla na beton	Rámy Utility
Dozerové radlice	Rotační drtiče
Drapaky, Průmyslové	Rotační křovinořez
Dumpry	Brushcat™
Frézy na dřevo	Rozmetadla
Frézy na pařezy	Různé
Grejdry	Rýhovače
Kombinované lžice	Sběrače kamenů
Křovinořez	Sekačky
Kultivátory	Sněhové radlice
Laserové vybavení	Sněžné pluhy
Lžice na kameny	Srovnávače
Lžice na manipulaci s hnojivem a obilím	Srovnávače půdy
Lžice na sníh a lehké materiály	Stroje na čištění písku
Lžice pro hloubení	Šipové rozhrnovače sněhu
Lžice pro stavebnictví / průmyslové lžice	Škrabky
Lžice s nízkým profilem	Štěpkovače
Míchačí lžice	Tilt-Tatch
Míchače betonu	Úderová kladiva
Nože na boxy	Úhlová košťata
Okružní pily	Univerzální vidle
Paletizační vidle, hydraulické	Vibrační válce
Pokladače rolí travníků	Vidle na balíky
Pozemní plošiny	Vidle s drapakem
Prozdušňovač	Zametací metly
Přesazovače stromů	Zametací stroje
Příslušenství hydraulického kladiva	Zemní vrtáky
	Zhutňovače výkopů