

**Technické údaje stroje**

Bod přetížení (ISO 14397-1)	686 kg
Jmenovitá provozní nosnost (ISO 14397-1)	344 kg
Výkon čerpadla	37.00 L/min
Výstupní tlak na rychlospojkách	20.7 MPa
Maximální pojezdová rychlost (nízký převod)	9.8 km/h

**Motor**

Výrobce / model	Kubota / D1005-E4B-BC-3
Palivo	Nafta
Chlazení	Kapalina
Výkon při 2400 ot/min	17.5 kW
Točivý moment při 1425 ot/min (SAE J1995 brutto)	62.8 Nm
Počet válců	3
Zdvihový objem	1001 cm <sup>3</sup>
Palivová nádrž	24.60 L

**Hmotnosti**

Provozní hmotnost	1268 kg
Přepravní hmotnost	1109 kg

**Ovládací prvky**

Řízení vozidla	Směr a rychlost se ovládá dvěma ovládacími pákami
Hydraulické zvedání a nakládění	Samostatné pedály
Přední přidavná hydraulika (standardní vybavení)	Boční pohyb pravé ovládací páky

**Pohon**

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

**Standardní vybavení**

Automaticky aktivované žhavicí svíčky	Kabina obsluhy <sup>1</sup>
Rám systému Bob-Tach™	Parkovací brzda
Bezpečnostní systém Bobcat (BICS)	Zadní a horní okno
Přední přidavná hydraulika	Bezpečnostní pás
Čalouněné odpružené sedadlo	Bezpečnostní rám
Přístrojové vybavení	Tlumič výfuku s lapačem jisker
Podpěra ramen zdvíhu	Certifikát CE
23 x 5.70-12, 4 vložky, úzké pneumatiky	Záruka: 24 měsíců nebo 2 000 hodin (podle toho, co nastane dříve)
Pracovní světla, přední a zadní	

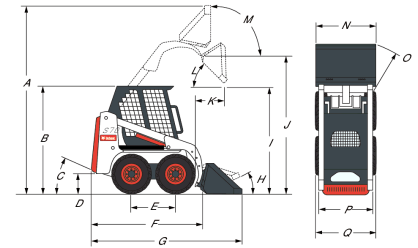
1. Ochranná konstrukce pro případ převrácení nakladače (ROPS) – vyhovuje požadavkům SAE-J1040 a ISO 3471

**Možnosti**

Kabina obsluhy Deluxe s topením	Výstražný signál při couvání
23 x 8.50-12, 6 vložek, pneumatiky Heavy duty	

**Prostředí**

Obsluha LpA (98/37 a 474_1)	86 dB(A)
Obsluha LpA odchyly	2.5
Hladina hluku LWA (Směrnice EU 2000/14/EC)	97 dB(A)
Úroveň hluku LWA, odchyly	
Vibrace působící na tělo obsluhy (ISO 2631-1)	1.29 ms <sup>-2</sup>
Neurčitost vibrací celého těla	
Vibrace na rukách/pažích (ISO 5349-1)	1.54 ms <sup>-2</sup>
Vibrace na rukou / pažích, odchyly	

**Rozměry**


(A)	3051.0 mm	(J)	2399.0 mm
(B)	1814.0 mm	(K)	400.0 mm
(C)	25.0°	(L)	34.0°
(D)	141.0 mm	(M)	97.0°
(E)	722.0 mm	(N)	914.0 mm
(F)	1925.0 mm	(O)	1557.0 mm
(G)	2472.0 mm	(P)	752.0 mm
(H)	22.0°	(Q)	901.0 mm
(I)	1934.0 mm		

**Příslušenství**

Bourací kladiva	Příslušenství - Paletizační vidle
Dozerové radlice	Příslušenství vrtáku
Drapáky, Průmyslové	Srovnávače půdy
Dumpry	Úhlová košťata
Frézy na pařezy	Univerzální lžice (GP)
Kultivátory	Univerzální vidle
Lžice na nečistoty	Vidle s drapákem
Paletizační vidle, standardní	Vrtací jednotky
Pozemní plošiny	Zametací stroje
Příslušenství hydraulického kladiva	Zemní vrtáky