

**Technické údaje stroje**

Jmenovitá provozní nosnost (ISO 14397-1)	460 kg
Bod přetížení (ISO 14397-2):	1314 kg
Výkon čerpadla	45.40 L/min
Výstupní tlak na rychlospojkách	200.00 bar
Rychlost pojezdu, vzad	4.7 km/h
Rychlost pojezdu, vpřed	6.6 km/h

**Motor**

Výrobce / model	Kubota / D902-E3B
Palivo	Motorová nafta
Chlazení	Kapalina
Výkon při 3600 ot/min (ISO 9249)	17.5 kW
Točivý moment při 2600 ot/min (SAE J9249)	54.2 Nm
Počet válců	3
Zdvihový objem	0.90 L
Palivová nádrž	26.50 L

**Hmotnosti**

Provozní hmotnost	1538 kg
Přepravní hmotnost	1381 kg

**Ovládací prvky**

Řízení vozidla	Směr a rychlost se ovládá jednou ovládací pákou
Hydraulické zvedání a naklápění	Ruční páka

**Pohon**

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

**Standardní vybavení**

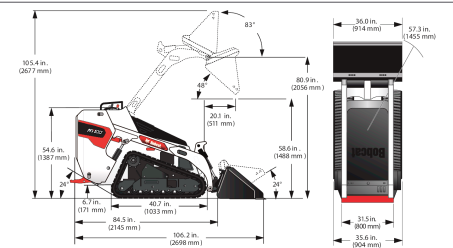
Přídavná hydraulika	Parkovací brzda
Systém Bob-Tach™	Panel zastavení pojezdu vzad
Vestavěné upínací prvky a umístění jeřábu/zvedání	Tlumič výfuku s lapačem jisker
Hydraulický systém pojezdu	Zajištění naklápění
Přístrojové vybavení	Pásy – pryžové – 180 mm
Zajištění ramen zdvihu s manuálním obtokem	Certifikát CE
Podpěra ramen zdvihu	Záruka: 24 měsíců nebo 2 000 hodin (podle toho, co nastane dříve)
Bezpečnostní jištění v neutrálu	

**Možnosti**

Sada ovládání příslušenství	Osvětlení
Katalyzátor výfukových plynů	Přepravní plošina
Ohřivač bloku motoru	Sada vypnutí

**Prostředí**

Hladina hluku LpA (Směrnice EU 2000/14/EC)	88 dB(A)
Hladina hluku LWA (Směrnice EU 2000/14/EC)	103 dB(A)
Vibrace působící na ruce a paže obsluhy (ISO 5349-1)	6.15 ms <sup>-2</sup>

**Rozměry**


(A)	23.8°	(I)	1992.6 mm
(B)	168.0 mm	(J)	2698.4 mm
(C)	22.7°	(K)	2676.7 mm
(D)	48.7°	(M)	83.3°
(E)	1265.0 mm	(N)	1052.0 mm
(F)	475.2 mm	(O)	1455.0 mm
(G)	205.0 mm	(P)	903.8 mm
(H)	2056.8 mm	(Q)	723.8 mm
(I)	1387.2 mm	(R)	914.4 mm