

## Massid

Kliimaseadmega kabiini lisamass	19 kg
Terasroomikute lisamass	125 kg
Surve maapinnale kummiroomikute korral	35.41 kPa

## Mootor

Tüüp/mudel	Bobcat 1.8L, 97/68 EÜ Stage V Turbocharged
Kütus	Diislikütus
Silindrite arv	3
Töömaht	1.79 L
Maksimaalne kasulik võimsus (ISO 9249)	31.3 kW
Maksimaalne kasulik pöördemoment (ISO 9249)	155.0 Nm

## Hüdraulikasüsteem

Pumba tüüp	Ühe väljundiga ja muudetava töömahuga kolbpump koos hammasrataspumpadega
Kolbpumba jõudlus	99.00 L/min
Lisakaitseventiil	210.0 bar
Boom port relief base and rod end	290.0 - 290.0 bar
Täiendav (AUX1) vool	78.20 L/min
Täiendav (AUX2) vool	46.60 L/min

## Tehnilised andmed

Kaevejõud, laadurikopp (ISO 6015)	22171 N
Kaevejõud, kopp (ISO 6015)	37744 N
Sõidukiirus (madala käiguga)	2.8 km/h
Sõidukiirus, suur läbisõit	5.5 km/h

## Pöörderingi süsteem

Noole pööramine vasakule	75°
Noole pööramine paremale	50°
Pöörderingi läbimõõt	8.7 RPM

## Vedelikumahud

Jahutussüsteem	7.60 L
Mootori määrimine ja õlfilter	6.30 L
Kütusepaak	72.00 L
Hüdraulikavedeliku paak	15.10 L

## Keskkonnamõju

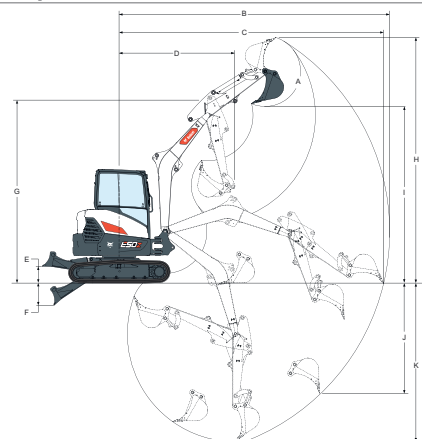
Müratase, LpA (Euroopa Liidu direktiiv 2006/42/EÜ)	75 dB(A)
Müratase, LWA (Euroopa Liidu direktiiv 2000/14/EÜ)	95 dB(A)
Juhile mõjuv koguvibratsioon (ISO 2631-1)	0.14 ms <sup>-2</sup>
Käe ja käsivarre vibratsioon (ISO 5349-1)	0.37 ms <sup>-2</sup>

## Standardvarustus

1 960 mm buldooseri sahk	Konsool
350 mm kummiroomik	Hüdraulikasüsteemi juhtkang
5-tolline ekraan	Masina IQ (telemaatika)
Automaatne tühikäik	Lisahüdraulika ja poomi pööramise hüdrauliline juhtimine
Reguleeritav kahetoimeline lisahüdraulikasüsteem (AUX1)	Inertsmehanismiga turvavöö
QC-ga ARM-il	Valitav tööseadme hüdroajami voolukiirus
Battery disconnect switch	Kõrge seljatoga ja vedrustusega iste
Saha kõrguse automaatne hoidmine	Hoiuruum
Fiksaatori kasutusvõimalus	Tööriistakast
Juhtkonsooli lukud	TOPS/ROPS/FOPS kabiin* 1
Topsihoidikud	Kaks kiirust, automaatne käiguvahetus
Kahesuunaline klambertööseade	Kinnitusega ülaosa
Mootori ja hüdraulika monitor koos seiskamisega	LED-töötuled
Volditavad ja ergonoomilised pedaalid	Garantii: 24 kuud, 2000 tundi (olenevalt sellest, kumb on varasem)
Kütusepaagi täitumise hoiatus	

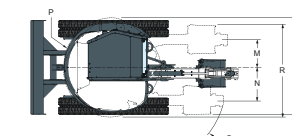
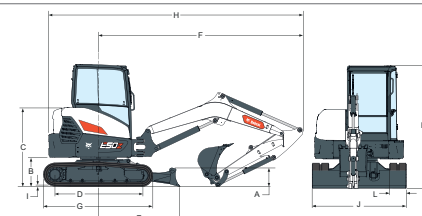
1. Turvakaar (ROPS) – vastab ISO 3471 nõuetele. Ümbermineku korral kaitsev tarind (TOPS) – vastab standardile ISO 12117. Kukkuvate esemete eest kaitsev tarind (FOPS) vastab standardile ISO 3449.

## Tööpiirkond



(A) 186°	(F) 502.0 mm
(B) 6056.0 mm	(H) 5499.0 mm
(C) 5922.0 mm	(I) 4015.0 mm
(D) 2593.0 mm	(J) 2462.0 mm
(E) 370.0 mm	(K) 3553.0 mm

## Mõõtmised



(A) 373.0 mm	(J) 1959.0 mm
(B) 608.0 mm	(K) 2546.0 mm
(C) 1640.0 mm	(L) 350.0 mm
(D) 1803.0 mm	(M) 527.0 mm
(E) 1692.0 mm	(N) 872.0 mm
(F) 4250.0 mm	(O) 2075.0 mm
(G) 2276.0 mm	(P) 1035.0 mm
(H) 5395.0 mm	(Q) 2016.0 mm
(I) 25.0 mm	(R) 2006.0 mm

## Valikvarustus

Kliimaseade	Liikumisanduriga
Teine lisahüdroüsteem	turvasüsteem
Dlx riidekattega vedrustatud iste	Terasroomikud
Noole kaitseventiil	Pöördevilkuri komplekt
ülekoormushoiatusega	Vasak ja parem peegel
Noole ja tõsteseadise kaitseventiilid	Lisatöötulede komplekt
ülekoormushoiatusega	Poltidega kinnitatavad kummiolstrid
AM/FM-stereoraadio	terasroomikutele
FOGS-komplekt (ülesseatav kaitse)	Eritarvikute komplekt
Tõstetikomplekt	Hüdraulilised ühendusvoolikud