



**KAIVUKONE
E17**



One Tough Animal™

Painot

Työpaino katoksen ja kauhan kanssa (ISO 6016)	1711 kg
Kuljetuspaino (ei työlaitetta)	1594 kg
Lisäpaino lämmityslaitteella varustetulle ohjaamolle	96 kg
Painon lisäys pitkälle puskulevyllä	9 kg
Pintapaine kumiteloilla	29.40 kPa

Moottori

Valmistaja / malli	Kubota / D722-E4B-BCZ-7
Polttoaine	Dieselpolttoaine
Sylinteriluku	3
Iskutilavuus	0.72 L
Suurin teho – 2500 r/min (ISO 14396)	10.2 kW
Maksimivääntö (SAE)	43.5 Nm

Suorituskyky

Kaivuvoima kauhanvarrella (ISO 6015)	9108 N
Kaivuvoima kauhassa (ISO 6015)	16177 N
Vetoteho	14334 N
Ajonopeus, hidas alue	2.1 km/h
Ajonopeus, nopea alue (lisävaruste)	4.3 km/h

Hydraulinen järjestelmä

Pumpputyyppi	Kolmihammaspöyräpumppu
Hydrauliikan kokonaiskapasiteetti	32.50 L/min
Lisähydrauliikan virtaus	32.50 L/min
Lisähydrauliikan paineenrajoitus	227.0 bar

Kääntöjärjestelmä

Puomin kääntö vasempaan	80°
Puomin kääntö oikeaan	60°
Ylävaunun kääntönopeus	8.7 RPM

Nestetilavuudet

Jäähdytysjärjestelmä	3.30 L
Moottoriöljy + öljysuodatin	3.30 L
Polttoainesäiliö	19.00 L
Hydrauliikkasäiliö	14.30 L
Hydraulinen järjestelmä	17.00 L

Ympäristövaikutus

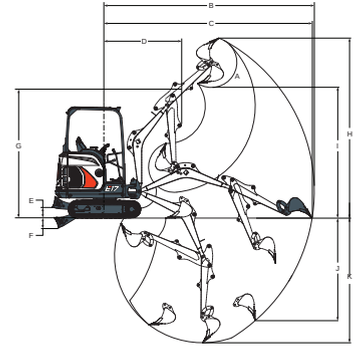
Melutaso LpA (EU Direktiivi 2006/42/EY)	79 dB(A)
Melutaso LWA (EU Direktiivi 2000/14/EY)	93 dB(A)
Kehoon kohdistuva värinä (ISO 2631-1)	0.33 ms ⁻²
Käsivarsiin kohdistuva värinä (ISO 5349-1)	0.51 ms ⁻²

Vakiovarustus

230 mm kumitelat	Äänimerkki
980 mm puskulevy, jossa kaksi 190 mm puskulevyn jatketta	Hydrauliikan ja ajon ohjauksen lukitus
Akun irtikytkentä	Hydrauliikan ohjaus joystick-vivulla
Ohjauskonsolien lukitukset	Hydraulisesti 1 360 mm - 980 mm kavennettava alavaunu
Mukitelineet	Kelatyyppinen turvavyö
Kaksitoiminen lisähydrauliikka	TOPS/ROPS/FOPS-katos 1
Moottorissa automaattinen pysäytys	Ylävaunussa neljä sidontapistettä
Paljas vastapaino ja 4 mm teräksinen perälauta	Vedenerotin
Taitettavat ja ergonomiset polkimet	Työvalo (puomi)
Täyden polttoaineen varoitushälytys	Takuu: 12 kuukautta tai 2000 tuntia (Kumpi näistä ensin toteutuu)
Rasvapuristimen pidike	

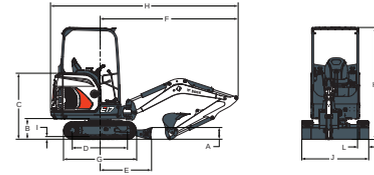
1. Ympärikaatumissuojarakenne (ROPS) – Täyttää ISO 3471 -vaatimukset. Kaatumissuojarakenne (TOPS) – Täyttää ISO 12117 -vaatimukset. Putoavien esineiden suojarakenne (FOPS) – Täyttää ISO 3449 -vaatimukset.

Työalue



(A)	196°	(G)	2405.0 mm
(B)	3919.0 mm	(H)	3371.0 mm
(C)	3871.0 mm	(I)	2370.0 mm
(D)	1526.0 mm	(J)	1810.0 mm
(E)	220.0 mm	(K)	2249.0 mm
(F)	204.0 mm		

Mittoja



(A)	235.0 mm	(J*)	1360.0 mm
(B)	419.0 mm	(K)	2299.0 mm
(C)	1340.0 mm	(L)	230.0 mm
(D)	1114.0 mm	(M)	433.0 mm
(E)	1045.0 mm	(N)	589.0 mm
(F)	2666.0 mm	(O)	1128.0 mm
(G)	1476.0 mm	(P)	1009.0 mm
(H)	3665.0 mm	(Q)	1801.0 mm
(I)	25.0 mm	(R)	1645.0 mm
(J)	980.0 mm		

Lisävarusteet

1. AUX-hydrauliikka varressa	Erikoissovellussarja
Lisävalot (2+1)	Purkupaketti (puomi-, varsi-, kauhasyinterien suojukset ja HD-letkujen suojukset)
AM/FM MP3 stereo radio	Palosammutin
Pyörivä varoitusvilkku	Avaimeton käynnistys
Puomin noston lukkoventtiili	Ajoliikehälytys
Klaci C- ja MS01-liittimet	TOPS/ROPS/FOPS-ohjaamo lämmityslaitteella
Vasen ja oikea peili	Kangasverhoilu Deluxe-istuin
Pitkä puskulevy	Kaksi ajonopeutta
Esineen käsittelylaite (varoventtiilit + ylikuorman varoitin + nostosilmukka)	Lisäpikaliittimet

RealMachinery

RealMachinery Oy

RealParkinkatu 9

37570 Lempäälä

Puh: +358 20 7347 444

etunimi.sukunimi@realmachinery.fi

www.realmachinery.fi



Bobcat®

www.bobcat.eu

DI CE - Drève Richelle 167 - B-1410 Waterloo, Belgium