

Gewicht

Bedrijfgewicht met overkapping en bak (ISO 6016)	1749 kg
Transportmassa (geen aanbouwdeel)	1632 kg
Bijkomend gewicht voor lang dozerblad	9 kg
Gronddruk met rubberen rupsbanden	30.06 kPa

Motor

Merk / Model	Kubota / D722-E4B-BCZ-7
Brandstof	Diesel
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	719 cm ³
Max. vermogen bij 2500 tpm (ISO 14396)	10.2 kW
Maximaal koppel (SAE)	43.5 Nm

Hydraulisch systeem

Pomptype	Dubbelwerkende zuigerpomp met tandwielpomp
Totale hydraulische capaciteit	41.30 L/min
Zuigerpompcapaciteit	30.00 L/min
Debiet hulphdrauliek	30.00 L/min
Drukontlasting hulphdrauliek	180.0 bar

Prestaties

Uitbreekkracht met de lepelsteel (ISO 6015)	9108 N
Uitbreekkracht met bakcilinder (ISO 6015)	16177 N
Trekkkracht	19302 N
Rijsnelheid laag	2.7 km/h
Rijsnelheid hoog	4.2 km/h

Zwenksysteem

Giek verstelhoek links	80.0°
Giek verstelhoek rechts	60.0°
Zwenksnelheid	10.1 RPM

Inhoud vloeistoffen

Brandstoftank	19.00 L
Hydraulisch reservoir	14.30 L

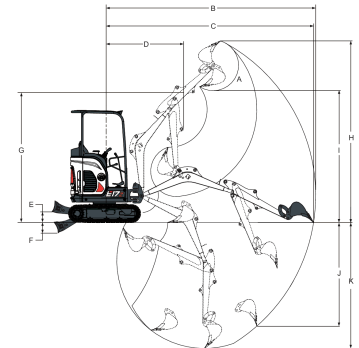
Milieuvriendelijk karakter

Geluidsniveau LpA (EU-richtlijn 2006/42/EG)	81 dB(A)
Geluidsniveau LWA (EU-richtlijn 2000/14/EG)	93 dB(A)
Lichaamsvibratie (ISO 2631-1)	0.14 ms ⁻²
Hand-armvibratie (ISO 5349-1)	0.49 ms ⁻²

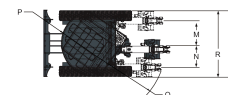
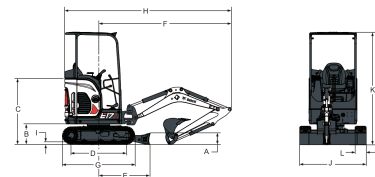
Standaardkenmerken

230 mm rubberen rupsketting	Claxon
Dozerblad van 980 mm met twee verlengstukken van 190 mm	Vergrendeling van graafuitrusting- en rijbedieningselementen
Accu-ontkoppelingsschakelaar	Bediening hydraulische joysticks
Controle stand console	Hydraulisch inschuifbaar onderstel van 1.360 mm tot 980 mm
Tegengewicht	Oprolbare veiligheidsgordel
Bekerhouders	TOPS/ROPS/FOPS-kap ¹
Dubbelwerkende hulphdrauliek	Tweesnelheden rijversnelling
Motormonitor met automatische uitschakeling	Vierpuntsverankering bovenstel
Ergonomische, opklapbare rijpedalen	Waterscheider
Waarschuwingalarm brandstof vol	Werkklamp (giek)
Houder voor vetspuit	Garantie: 24 maanden, 2000 uren (wat het eerst wordt bereikt)

1. Roll Over Protective Structure (ROPS) - voldoet aan de vereisten van ISO 3471. Tip Over Protective Structure (TOPS) - voldoet aan de vereisten van ISO 12117. Falling Object Protective Structure (FOPS) - voldoet aan de vereisten van ISO 3449.

Werkbereik


(A)	196.0°	(F*)	254.0 mm
(B)	3971.0 mm	(G)	2406.0 mm
(C)	3923.0 mm	(H)	3378.0 mm
(D)	1560.0 mm	(I)	2369.0 mm
(E)	220.0 mm	(J)	1810.0 mm
(E*)	300.0 mm	(K)	2249.0 mm
(F)	204.0 mm		

Afmetingen


(A)	235.0 mm	(J*)	1360.0 mm
(B)	419.0 mm	(K)	2297.0 mm
(C)	1138.0 mm	(L)	230.0 mm
(D)	1114.0 mm	(M)	450.0 mm
(E)	1045.0 mm	(N)	638.0 mm
(F)	2715.0 mm	(O)	1190.0 mm
(G)	1476.0 mm	(P)	690.0 mm
(H)	3450.0 mm	(Q)	1532.0 mm
(I)	25.0 mm	(R)	1370.0 mm
(J)	980.0 mm		

Opties

Slooppakket (giek, arm, bakcilinderafdekkingen en HD-rijleidingenbescherming)	Extra halogeenwerkverlichting
Pakket voor verplaatsen voorwerpen (kleppen, OWD, hefoog)	Waarschuwinglicht
Lang dozerblad	Kit voor speciale toepassingen
AUX1 directe retour naar tank	Spiegels links/rechts
AUX1 on arm	Brandblusser
Sleutelloos starten	Klac D en MS01 koppeling
Bewegingsalarm	