



Bobcat®

EXCAVADORAS COMPACTAS

E17z



One Tough Animal®

E17z — ESPECIFICACIONES

Pesos

Peso operativo con cabina abierta y cucharón (ISO 6016)	1749 kg
Masa de transporte (sin implemento)	1632 kg
Peso adicional para hoja larga	9 kg
Presión sobre el suelo con orugas de goma	30.06 kPa

Motor

Marca / Modelo	Kubota / D722-E4B-BCZ-7
Combustible	Diésel
Número de cilindros	3
Cilindrada	719 cm ³
Potencia máxima a 2500 r.p.m. (ISO 14396)	10.2 kW
Par máximo (SAE)	43.5 Nm

Rendimiento

Fuerza de excavación, balancín (ISO 6015)	9108 N
Fuerza de excavación, cuchara (ISO 6015)	16177 N
Empuje de la barra de tracción	19302 N
Velocidad de desplazamiento, baja	2.7 km/h
Velocidad de desplazamiento, alta	4.2 km/h

Sistema hidráulico

Tipo de bomba	Bomba de pistones doble con bomba de engranaje
Capacidad hidráulica total	41.30 L/min
Capacidad de la bomba de pistones	30.00 L/min
Caudal auxiliar	30.00 L/min
Descarga de la hidráulica auxiliar	180.0 bar

Sistema de giro

Giro de la pluma, izquierda	80.0°
Giro de la pluma, derecha	60.0°
Velocidad de giro	10.1 RPM

Capacidades de fluidos

Sistema de refrigeración	3.30 L
Lubricación del motor más filtro de aceite	3.30 L
Depósito de combustible	19.00 L
Depósito hidráulico	14.30 L
Sistema hidráulico	19.00 L

Aspectos ambientales

Nivel de ruido LpA (Directiva de la UE 2006/42/CE)	81 dB(A)
Nivel de ruido LWA (Directiva de la UE 2000/14/CE)	93 dB(A)
Vibración en la totalidad del cuerpo (ISO 2631-1)	0.14 ms ⁻²
Vibración en mano/brazo (ISO 5349-1)	0.49 ms ⁻²

Equipamiento de serie

Orugas de goma de 230 mm	Bocina
Hoja dózer de 980 mm con dos extensiones de hoja de 190 mm	Bloqueo del mando hidráulico y de desplazamiento
Conmutador de desconexión de batería	Joystick hidráulicos de control
Bloqueos de la consola de mando	Tren inferior de repliegue hidráulico de 1360 mm a 980 mm
Contrapeso	Cinturón de seguridad replegable
Portatazas	Cabina abierta TOPS/ROPS/FOPS 1
Sistema hidráulico auxiliar de doble acción	Desplazamiento de dos velocidades
Monitor del motor con parada automática	Enganche de cuatro puntos de la estructura superior
Pedales plegables y ergonómicos	Separador de agua
Alarma de advertencia de combustible completo	Luz de trabajo (pluma)
Soporte para pistola de grasa	Garantía: 24 meses o 2.000 horas (lo que suceda primero)

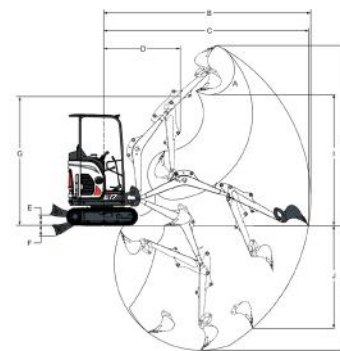
1. Estructura protectora antivuelco (ROPS) - Cumple los requisitos de ISO 3471. Estructura protectora antivuelco (TOPS) - Cumple los requisitos de ISO 12117. Estructura protectora contra la caída de objetos (FOPS) - Cumple los requisitos de ISO 3449.



Bobcat es una Compañía Doosan.

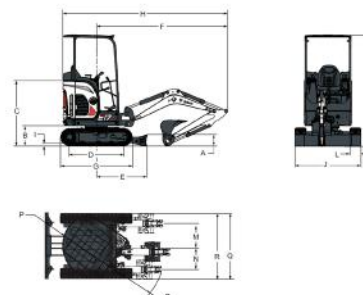
Doosan es líder global en equipo de construcción, soluciones hidráulicas y energéticas, motores e ingeniería que sirve con orgullo a clientes y comunidades desde hace más de un siglo. Bobcat y el logotipo de Bobcat son marcas registradas de Bobcat Company en los Estados Unidos y varios otros países.
©2019 Bobcat Company. Todos los derechos reservados.

Perímetro de trabajo



(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		

Dimensiones



(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		

Opciones

Sistema hidráulico primario auxiliar en el balancín	Hoja dózer larga
Luces adicionales (2+1)	Dispositivo de manipulación de objetos (válvulas de seguridad + dispositivo de advertencia de sobrecarga + ojal de elevación)
Radio estereofónica AM/FM y MP3	Conjunto de aplicaciones especiales
Girofaro	Paquete de Demolición (pluma, balancín, cubiertas del cilindro de cuchara y protector de mangueras HD en desplazamientos)
Válvula de retención de carga de la pluma	Extintor de incendios
Klax C ja MS01 haakeseadmed	Encendido sin llave de contacto
Retrovisor derecho e izquierdo	Alarma de desplazamiento

Algunas especificaciones se basan en cálculos técnicos y no son medidas reales. Las especificaciones se proporcionan a efectos de comparación y están sujetas a cambios sin previo aviso. Las especificaciones de cada equipo Bobcat variarán en función de los cambios normales de diseño, fabricación, condiciones de uso y otros factores. Las imágenes de las unidades de Bobcat pueden contener elementos opcionales.



Bobcat®

www.bobcat.com