

Pesos

Peso operativo con capota y balde TOPS (ISO 6016)	1176 kg
Masa de transporte (sin accesorio) Presión sobre el suelo con orugas de goma	1077 kg 29,70 kPa

Motor

Haz un modelo	Kubota / D722-E4B (Fase V)
Combustible	Diésel
Número de cilindros	3
Desplazamiento	719cm ³
Potencia máxima a 2000 rpm (ISO 14396) Par máximo (SAE)	7,5 kilovatios 40,1 nm

Sistema hidráulico

tipo de bomba	bomba de doble engranaje
Capacidad hidráulica total	20,00 L/min
Caudal auxiliar	20,00 L/min
Alivio auxiliar	190,0 bares

Actuación

Fuerza de excavación, balancín (ISO 6015) Fuerza de excavación, cucharón (ISO 6015) Tracción de la barra de tiro	5550 norte 8294 norte 9905 norte
Velocidad de desplazamiento, rango bajo	2,1 km/h
Velocidad de desplazamiento, rango alto	3,1 km/h

Sistema de giro

Giro de pluma, izquierda	67,0°
Giro de la pluma, derecha	64,0°
Velocidad de subida	9,0 RPM

Capacidades de fluidos

Depósito de combustible	16.00L
Depósito hidráulico	2,60 litros

Ambiental

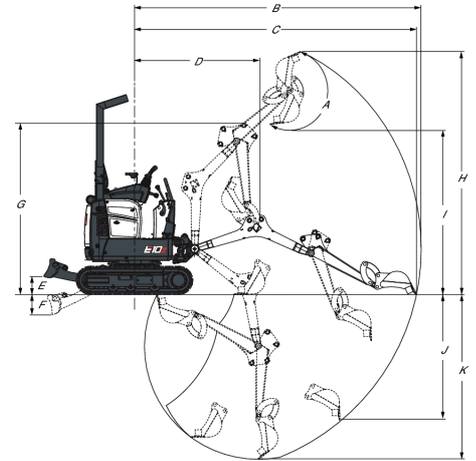
Nivel de ruido LpA (Directiva de la UE 2006/42/EC)	80dB(A)
Nivel de ruido LWA (Directiva de la UE 2000/14/EC)	93dB(A)

Características estándar

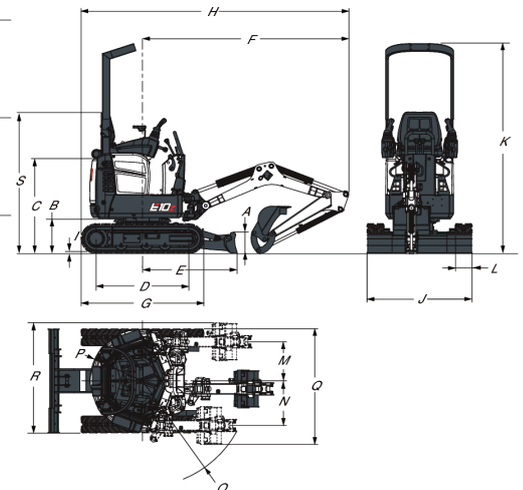
Hoja topadora de 710 mm / Oruga de goma de 180 mm extendida de 1100 mm	Asiento
Sistema hidráulico auxiliar en la pluma con acoplamientos rápidos	Viaje de dos velocidades
Bloqueos de la consola de control	Toldo TOPS ₁
Bocina	Protección contra vandalismo
Expansión de oruga activada electrónicamente Tren de rodaje extensible hidráulicamente de 710 a 1100 mm	Separador de agua
	Luz de trabajo
	Garantía: 24 meses, 2000 horas (lo que ocurra primero)

cinturón de seguridad retráctil

1. Estructura de protección contra vuelcos (TOPS): cumple con los requisitos de ISO 12117

Rango de trabajo


(A) 196,0°	(G) 1899,0 mm
(B) 3145,0 mm	(alto) 2685,0 mm
(C) 3093,0 mm	(yo) 1818,0 mm
(D) 1374,0 mm	(J) 1383,0 mm
(E) 196,0 mm	(K) 1820,0 mm
(F) 230,0 mm	

Dimensiones


(A) 220,0 mm	(J) 710,0 mm
(B) 363,0 mm	(K) 1100,0 mm
(C) 992,0 mm	(L) 2209,0 mm
(D) 968,0 mm	(M) 180,0 mm
(E) 987,0 mm	(N) 413,0 mm
(F) 2153,0 mm	(O) 471,0 mm
(G) 1280,0 mm	(P) 1121,0 mm
(alto) 2793,0 mm	(yo) 550,0 mm
(yo) 16,0 mm	(G) 1490,0 mm

Opciones

Auxiliar doble acción	Encendido sin llave
Auxiliar en brazo	Luz LED
Faro	dispositivo de manipulación de objetos (elevador)
Paquete de demolición (brazo, cubiertas del cilindro del cucharón y protección de las mangueras de desplazamiento HD) Enfriador de aceite hidráulico	Kit de silenciador parachispas Alarma de movimiento de desplazamiento