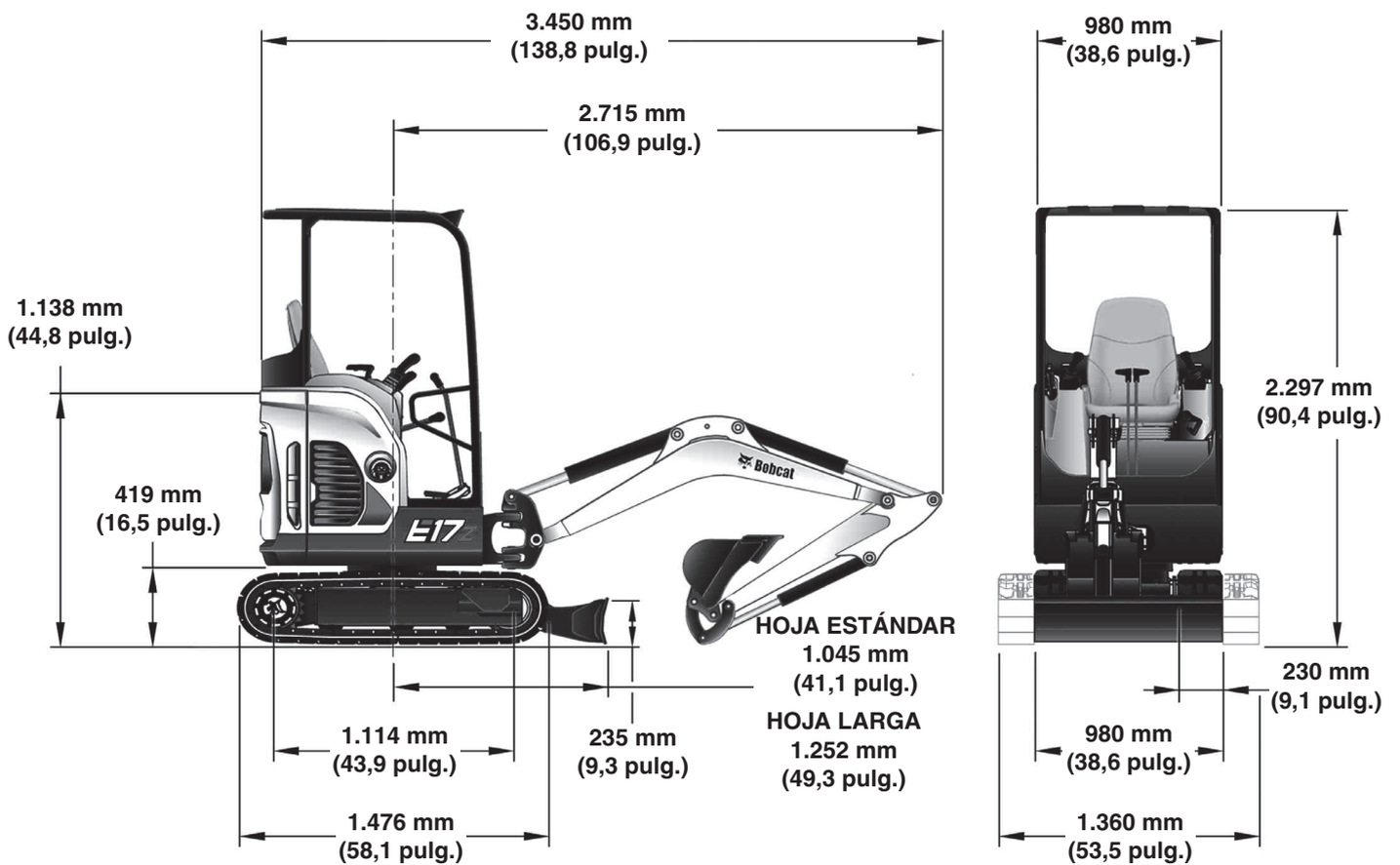
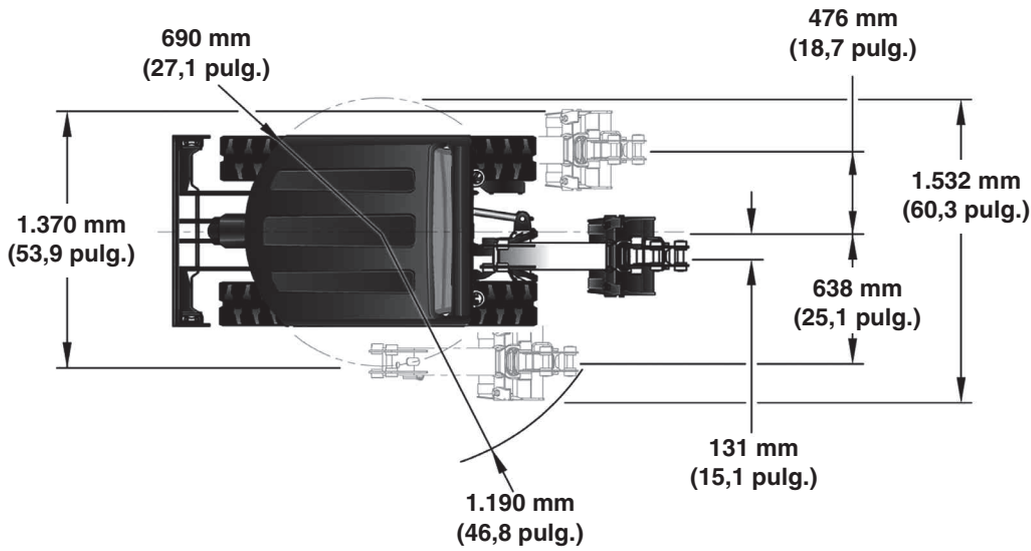
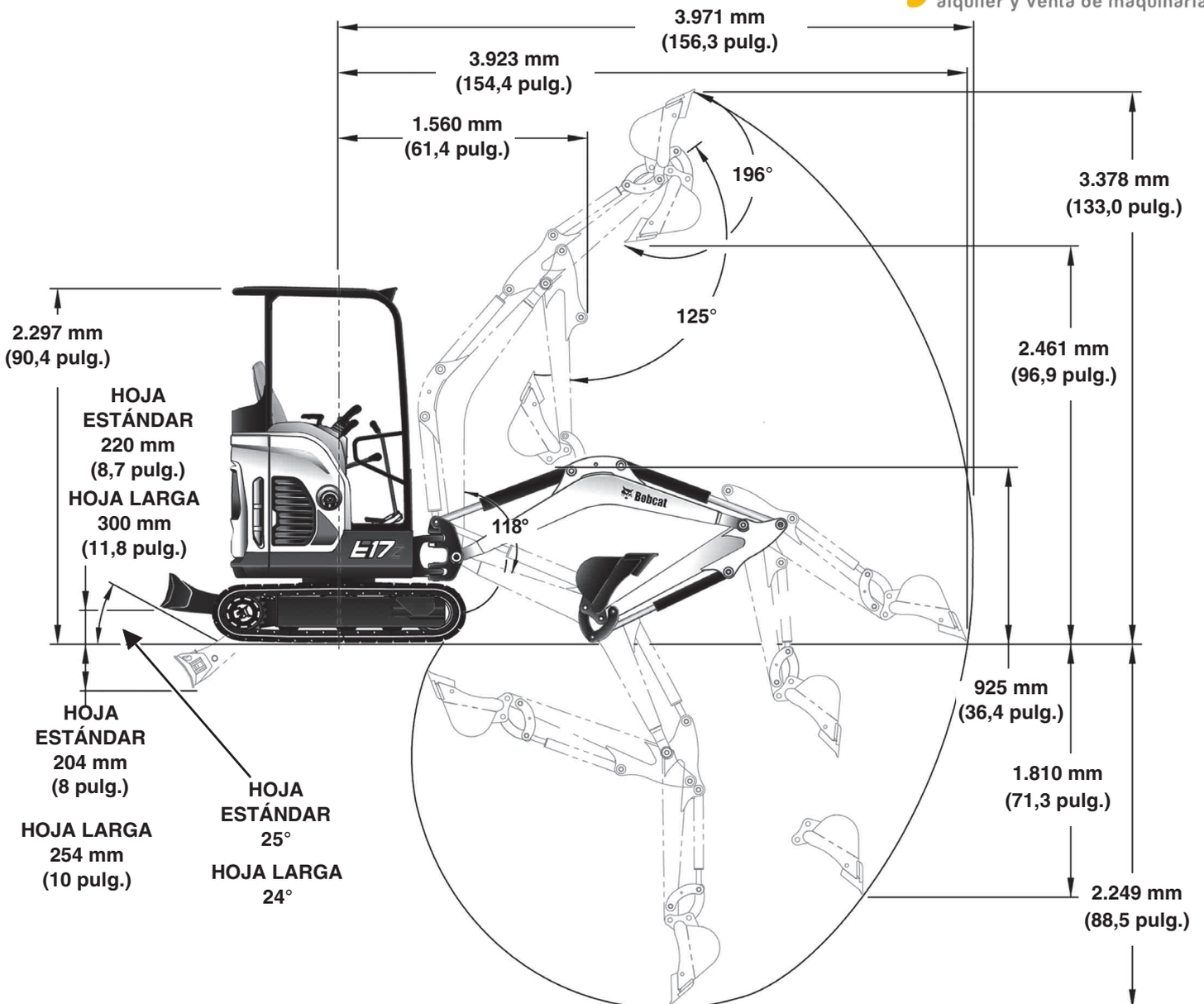


ESPECIFICACIONES DE LA MINIEXCAVADORA

Dimensiones de la máquina

- Donde proceda, las especificaciones cumplen las normas SAE e ISO y están sujetas a sufrir cambios sin previo aviso.





ESPECIFICACIONES DE LA MINIEXCAVADORA (CONT.)

Rendimiento

Peso operativo (con cabina abierta, orugas de goma, contrapeso, hoja estándar, cuchara estándar y operador de 75 kg)	1.749 kg (3.856 lb.)
Si va equipada con lo siguiente, añada:	Hoja larga, añada 9 kg (20 lb.)
Peso máximo aprobado de los implementos	425 kg (937 lb.)
Velocidad de desplazamiento (rápida/lenta)	2,5 km/h/4,0 km/h (1,5 mph/2,5 mph)
Fuerza de excavación (ISO 6015)	
Con balancín estándar	Balancín: 9.108 N (2.048 lb.) Cuchara: 16.177 N (3.637 lb.)

Mandos

Dirección	Dos palancas manuales (pedales opcionales)
Sistema hidráulico	Dos palancas manuales (joysticks) controlan la pluma, la cuchara, el balancín y el giro de la estructura superior
Hoja	Palanca manual
Dos velocidades	Interruptor de la palanca de la hoja
Giro de la pluma	Pedal derecho
Sistema hidráulico auxiliar	Pedal izquierdo
Descarga de presión auxiliar	Pedal izquierdo
Advertencia	Palanca de control de la velocidad del motor, interruptor de tipo llave de contacto
Ayuda al arranque	Bujías incandescentes: Activadas por llave de contacto.
Frenos Desplazamiento Mantenimiento y estacionamiento Giro Servicio Retención	Bloqueo hidráulico en el circuito del motor Bloqueo hidráulico sobre el motor Accionado por muelle, liberado por presión hidráulica

Motor

Marca/modelo	Kubota D722-E2B-BCZ-7 fase II
Combustible/refrigerante	Diésel NO.2-D/líquido
Potencia (neta SAE) a 2.500 r.p.m.	9,9 kW (13,3 CV)
Par a 2.000 r.p.m. (SAE)	42,3 N•m (31,9 ft.-lb.)
Cantidad de cilindros	3
Cilindrada	0,719 l (43,9 pulg. ³)
Diámetro interior/carrera	67 x 68 mm (2,64 x 2,68 pulg.)
Lubricación	Lubricación forzada/tipo cartucho
Ventilación del cárter	Respiradero cerrado
Filtro de aire	Elementos dobles de papel seco recambiable
Encendido	Compresión diésel
Velocidad a ralentí bajo	1.200 ± 50 r.p.m.
Velocidad a ralentí alto	2.650 ± 20 r.p.m.
Refrigerante del motor	Mezcla propilenglicol/agua (53% PG/47% agua)

Capacidades

Depósito de combustible	19 l (5 gal. EE.UU.)
Solo depósito hidráulico (centro de la mirilla)	Cap. del depósito 14,3 l (3,78 gal. EE.UU.)
Sistema hidráulico (con depósito)	19 l (5 gal. EE.UU.)
Sistema de refrigeración	3,3 l (0,87 gal. EE.UU.)
Filtro y aceite del motor	3,3 l (3,5 qt.)
Transmisión final (cada una)	0,4 l (0,11 qt.)

Orugas

Tipo	Goma
Anchura	230 mm (9 pulg.)
Número de zapatas	Conjunto único
Número de rodillos de oruga (por lado)	3