

Plataforma

Plataforma de soporte bajo de 0,91 m x 1,83 m

Entrada lateral con puerta giratoria hacia dentro

Operación multifunciones

Mando para tracción y dirección totalmente proporcional accionado con el pulgar

Mando para el brazo principal y la oscilación totalmente proporcional

Selector de velocidad variable para la extensión telescópica y la plataforma giratoria

Velocidad lenta seleccionable en las funciones de desplazamiento y elevación y de oscilación

Giro de la plataforma propulsado de 160 grados

Panel luminoso en la consola de la plataforma con indicación del estado de la máquina ¹

Sistema de detección de carga

Cable de corriente alterna a la plataforma

Motor y transmisión

Motor diesel Deutz D2011L04 (47 Kw)

Sistema de advertencia/apagado de avería del motor ²

Cubiertas de fibra de vidrio tipo ala de gaviota

Bandeja del motor extraíble

Silenciador de tipo amortiguador de chispas

Control ADE™, sistema electrónico de diseño avanzado

Transmisión de tracción hidrostática

Bocina

Equipamiento funcional y accesorios

Luz y alarma de inclinación de 3 grados

Orugas de acero

Luz y alarma de inclinación de 3 grados

Orugas de acero

Chasis de anchura fija (no se necesitan ejes extensibles)

Estribos de elevación/sustentación

Contador de horas de funcionamiento

Interruptor selector en el control de la base con cierre de llave

Cubeta para las herramientas en la plataforma

Alimentación auxiliar de 12 V CC

¹ Consta de indicadores luminosos en la consola de control de la plataforma para mostrar averías del sistema, nivel de combustible bajo, luz de inclinación y estado del interruptor de pedal.

² Alarmas de aviso de presión de aceite baja y temperatura del refrigerante alta con apagado activado/desactivado por el analizador.

³ Disponible si está integrado con el paquete SkyPower™.

⁴ Incluye alarma de advertencia de movimiento y luz ámbar intermitente.

⁵ Incluye luces de trabajo y luces delanteras y traseras montadas en la plataforma.

⁶ Incluye cubierta para la consola, limpiaparabrisas para la plataforma y fuelles para cilindros.

Opciones disponibles

Plataforma de soporte bajo de 0,91 m x 2,44 m

Conducto de aire de 13 mm a la plataforma

Zapatas de caucho para la oruga extraíbles

On-board Generador de 2.500 W a bordo 2500W Generator

Paquete SkyPower™, generador de 7.500 W a bordo

Paquete SkyWelder® con soldador de 250 amperios en la plataforma ³

Alarma de movimiento

Paquete de alarma ⁴

Paquete de luces ⁵

Luces delanteras y traseras

Luz ámbar intermitente

Conectores y enchufes

Equipo para condiciones adversas ⁶

Silenciador del purificador catalítico

Cubeta para accesorios angular

600SC

Altura de Plataforma	18.36 m
Alcance Horizontal	15.09 m
Giro (continuo)	360°
Capacidad sin restricción	230 kg
Giro de plataforma (hidráulico)	160°
Plumín – Longitud total	—
Plumín – Grado de articulación	—
A. Tamaño de plataforma	0.91 m x 1.83 m
B. Anchura total	2.49 m
C. Giro de cola (en posición de trabajo)	1.10 m
D. Altura de almacenaje	2.56 m
E. Longitud total	8.51 m
F. Longitud de almacenaje	8.51 m
G. Distancia al suelo	0.38 m
Peso total ¹	10,230 kg
Presión máxima sobre el suelo	0.383 kg/cm ²
Velocidad de traslación	2.6 km/h
Pendiente superable	55%
Radio de giro	Zero
Tipo de oruga ²	Steel
Anchura de oruga	0.50 m
Motor diesel -Deutz D2011L04 ³	47 kW
Motor diesel (option) CAT 3.4	47 kW
Capacidad del tanque de combustible	148 L
Tanque de hidráulico	141 L
Alimentación auxiliar	12V DC

¹ Ciertas opciones o normativas de cada país puede aumentar el peso y/o dimensiones.

² Opcion de almohadillas de goma desmontables disponibles.

³ Con EGR.

