

Plataforma

- Plataforma de acero de 2,18 m x 3,81 m (lateral extensible recogido)
- Lateral extensible delantero manual de 1,22 m
- Barandillas plegables
- Entrada lateral doble con puertas de medio giro hacia adentro
- Puntos de amarre del acollador
- Mando proporcional accionado con el pulgar
- Mando proporcional de velocidad de elevación/descenso
- Activación de elevación y desplazamiento mediante palanca de mando
- Caja de la consola de la plataforma móvil y extraíble
- Sistema de detección de carga

Accionamiento y transmisión

- Motor diesel Deutz D2011L03 (36.4 Kw)
- Opciones personales programables
- Tests de autodiagnóstico a bordo.
- Sistema de advertencia/apagado de avería del motor ¹
- Transmisión hidrostática con función antiatascos
- Selección de dos velocidades de conducción
- Tracción en las cuatro ruedas

Equipamiento funcional y accesorios

- Luz y alarma de inclinación de 3 grados
- Protección de las tijeras
- Ruedas de tacos rellenas de foam de 33/1550 x 16.5
- Eje frontal oscilante
- Estribos de elevación/sustentación
- Contador de horas de funcionamiento
- Interruptor selector en el control de la base con cierre de llave
- Casquillos de los brazos de tijera sin lubricación
- Puntal para el mantenimiento de las tijeras
- Bocina
- Cable de alimentación de CA a la plataforma

Opciones disponibles

- Lateral extensible delantero manual de 1,22 m
- Laterales extensibles de propulsión dual 1,22 m
- Ruedas de tacos rellenas de foam de IN315/55 D20
- Ruedas rellenas de foam que no dejan huella de 12 x 16.5
- Soportes de nivelación hidráulicos
- Generador de 2.500 W a bordo *
- Alarma de advertencia de descenso
- Alarma de movimiento
- Conducto de aire de 12 mm a la plataforma
- Luces de trabajo de la plataforma ²
- Paquete de accesorios Nite-Bright® ²
- Luz ámbar intermitente
- Conectores y enchufes
- Silenciador del purificador catalítico
- Silenciador de tipo amortiguador de chispas
- Fuelles para cilindros
- Soporte para tuberías (montado sobre barandillas)
- Posicionadores de tuberías
- Alimentación auxiliar de 12 V- CC ³

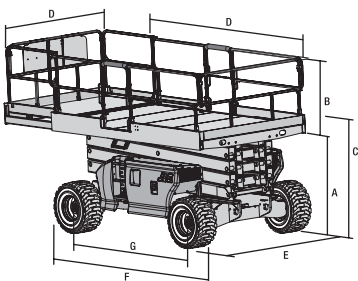


¹ Alarmas de aviso de presión de aceite baja y temperatura del refrigerante alta con apagado activado/desactivado por el analizador.

² Incluye cuatro proyectores halógenos de 40 W montados en la plataforma

³ Disponible únicamente en máquinas equipadas con laterales extensibles por propulsión
* Sujeto a un cambio inminente

3394RT TIJERAS



| | |
|--|---------------------------------|
| Altura de plataforma (Elevada) | 10,06 m |
| A. Altura de plataforma (Recogida) | 1,57 m |
| B. Altura de barandillas | 1,10 m |
| C. Altura de almacenaje (barandillas plegadas) | 1,97 m |
| D. Dimensiones de plataforma | 2,18 m x 3,81 m |
| Lateral Desplazable Frontal | 1,22 m |
| Lateral Desplazable Trasero | 1,22 m |
| E. Anchura total | 2,39 m |
| F. Longitud total ¹ | 3,89 m |
| G. Distancia entre ejes | 2,95 m |
| Distancia al suelo | 0,30 m |
| Capacidad | 1,020 kg |
| Capacidad con el desplazable opcional | 905 kg |
| Capacidad sobre el desplazable opcional | 225 kg |
| Velocidad de elevación/descenso | 30/30 sec. |
| Máxima altura de traslación | 10,06 m |
| Peso total de la máquina ² | 6.600 kg |
| Presión máxima sobre el suelo | 10,40 kg/cm ² |
| Velocidad de traslación 4 x 4 x 2 | 6,4 km/h |
| Pendiente superable 4 x 4 x 2 | 45% |
| Radio de giro (interno) | 2,71 m |
| Radio de giro (externo) | 5,93 m |
| Oscilación del eje | 0,20 m |
| Ruedas | 33/1550 x 16.5 Rellenas de foam |
| Alimentación | 36,4 kW |
| Capacidad, tanque de combustible | 119 L |
| Tanque de hidráulico | 190 L |