



SJ7127/35 RT

TIJERAS PARA TERRENOS DESIGUALES

CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Sistema de tracción en las 4 ruedas basado en ejes
- Diferencial trasero de bloqueo automático tipo "Detroit Locker" y diferencial delantero de deslizamiento limitado
- Conducción posible a plena altura
- Motor de diésel o doble combustible (gas/propano)
- Cubierta de extensión desplegable hasta 4,5' (1,37 m)
- Sistema de freno de disco en eje trasero
- Pendiente máxima abordable de 30 %
- Salida de 110 V CA en la plataforma, con GFI (interruptor de falla a tierra)
- Alarma de inclinación con corte de conducción/elevación
- Alarma sonora de movimientos
- Puntos de fijación del acollador
- Puntos de amarre/de elevación
- Bocina del operador
- Luz intermitente
- Sistema de barandas plegables
- Puerta de altura completa con bisagra a resorte en la parte trasera
- Neumáticos con tuerca de fijación e inflados con aire
- Sistema de control basado en relés
- Sistema de cableado numerado con código de colores
- Listo para usar con telemática

ACCESORIOS Y OPCIONES

- Generador hidráulico de 3500 W
- Lavador de diésel para motor interino tier 4 únicamente
- Largueros de nivelación automática independiente
- Paquete de arranque para climas fríos (incluye calentador del tanque de aceite hidráulico, manta de batería y calefacción del bloque o refrigerante)
- Válvula de cierre de aire positivo
- Pruebas no destructivas
- Opciones de garantía (planes de 3 o 5 años disponibles)

OPCIONES DE NEUMÁTICOS

- Neumáticos con tuerca de fijación y rellenos de espuma
- Neumáticos inflados con aire con alto nivel de flotación*
- Neumáticos que no dejan huella con tuerca de fijación e inflados con aire
- Neumáticos que no dejan huella con tuerca de fijación y rellenos de espuma

* Los tiempos estándar pueden aumentar cuando se agregan equipos opcionales; consulte al fabricante.

† Los valores de capacidad y peso de la máquina pueden variar si se incorporan componentes opcionales.

‡ Los neumáticos de flotación reducen la capacidad a 900 lb (408 kg) en el modelo 7135

SJ7127/35 RT TIJERAS PARA TERRENOS DESIGUALES

Dimensiones	SJ7127 RT	SJ7135 RT
A Altura de trabajo	33' (10,06 m)	41' (12,50 m)
B Altura de la plataforma elevada	27' (8,23 m)	35' (10,67 m)
C Altura de la plataforma descendida	60,5" (1,54 m)	67,5" (1,71 m)
D Ancho total	71" (1,80 m)	71" (1,80 m)
E Largo total	127" (3,23 m)	127" (3,23 m)
F Altura de la plataforma replegada (barandas hacia arriba)	105,5" (2,68 m)	112,5" (2,86 m)
G Altura de la plataforma replegada (barandas hacia abajo)	77" (1,96 m)	84" (2,13 m)
H Ancho de plataforma (dimensión interior)	64" (1,63 m)	64" (1,63 m)
I Largo de plataforma (dimensión interior)	116,5" (2,96 m)	116,5" (2,96 m)
Especificaciones	SJ7127 RT	SJ7135 RT
Cubierta de extensión	4,5" (1,37 m)	4,5" (1,37 m)
Distancia al suelo	8,5" (0,22 m)	8,5" (0,22 m)
Distancia entre ejes	95" (2,41 m)	95" (2,41 m)
Peso	8.420 lb (3.819 kg)	8.850 lb (4.014 kg)
Pendiente máxima abordable	30 %	30 %
Radio de giro (interior)	109" (2,77 m)	109" (2,77 m)
Radio de giro (exterior)	207" (5,26 m)	207" (5,26 m)
Tiempo de elevación (con carga nominal)	43 seg	41 seg
Tiempo de descenso (con carga nominal)	46 seg	44 seg
Velocidad de conducción (plataforma replegada)	3 mph (4,8 km/h)	3 mph (4,8 km/h)
Velocidad de conducción (plataforma elevada)	0,35 mph (0,6 km/h)	0,35 mph (0,6 km/h)
Altura máxima para conducir	Altura total	Altura total
Capacidad (total)	1.500 lb (680 kg)	1.000 lb (454 kg)
Capacidad distribuida (plataforma principal)	1.000 lb (454 kg)	650 lb (295 kg)
Capacidad distribuida (cubierta de extensión)	500 lb (227 kg)	350 lb (159 kg)
Carga local sobre suelo (incluye carga nominal)	121 psi (835 kPa)	120 psi (835 kPa)
Carga total sobre suelo (incluye carga nominal)	228 psf (11 kPa)	227 psf (11 kPa)
Cant. máxima de personas	5	4
Tipo de neumático	Inflado con aire	Inflado con aire
Tamaño del neumático	10 x 16,5	10 x 16,5

