

SERIE MODELO COMPACTO PLATAFORMAS CON ELEVADORES TIPO TIJERAS para terrenos desiguales

Las plataformas con elevadores tipo tijeras de la serie de modelo compacto para terrenos desiguales (todoterreno) de Skyjack ofrecen la misma calidad de resistencia, robustez y fiabilidad que han dado a Skyjack prestigio y liderazgo en la industria.

Tanto el modelo SJ 6826RT, como SJ 6832RT están dotados del exclusivo sistema de tracción cruzada en las cuatro ruedas (4WD) que ofrece una mejor tracción. Con capacidad de pendiente máxima abordable de hasta 50%, estas plataformas se ajustan a los requisitos de trabajo en los terrenos más exigentes. El equipamiento estándar también incluye una cubierta de fácil extensión hasta 1,5 m, la cual se puede ajustar en varias posiciones que permitan

más espacio en la plataforma y más altura de alcance.

Ambos modelos compactos se pueden conducir con la plataforma elevada a su altura máxima y con la cubierta de extensión totalmente desplegada. La plataforma elevada a una altura baja es ideal para cargar y descargar herramientas y materiales.

En concordancia con las características de robustez y fiabilidad de diseño que ofrece Skyjack, las plataformas con elevadores tipo tijeras de la serie de modelo compacto para terrenos desiguales (todoterreno) incluyen como equipamiento estándar el sistema de código de colores y cableado numerado con controles análogos.

SERIE MODELO COMPACTO

Plataformas con elevadores tipo tijeras para terrenos desiguales

Especificaciones	SJ 6826 RT	SJ 6832 RT
A Altura de trabajo	9,9 m	11,8 m
B Altura (plataforma elevada)	7,9 m	9,8 m
C Altura (plataforma descendida)	1,2 m	1,4 m
D Ancho total	1,7 m	1,7 m
E Largo total	2,7 m	2,7 m
F Altura (plataforma replegada, barandas hacia arriba)	2,4 m	2,5 m
G Altura (plataforma replegada, barandas hacia abajo)	1,6 m	1,8 m
H Ancho de plataforma (dimensión interior)	1,4 m	1,4 m
I Largo de plataforma (dimensión interior)	2,4 m	2,4 m
Cubierta de extensión	1,5 m	1,5 m
Distancia al suelo	0,2 m	0,2 m
Distancia entre ejes	2,0 m	2,0 m
Peso	2.903 kg	3.475 kg
Pendiente máxima abordable	50%	40%
Radio de giro (interior)	1,5 m	1,5 m
Radio de giro (exterior)	4,0 m	4,0 m
Tiempo de elevación (con carga nominal)	36 seg	39 seg
Velocidad de conducción (plataforma replegada)	6,1 km/h	6,1 km/h
Velocidad de conducción (plataforma elevada)	0,6 km/h	0,6 km/h
Altura máxima para conducir	Altura total	Altura total
Capacidad (total)	567 kg	454 kg
Nº máximo de personas	4	2

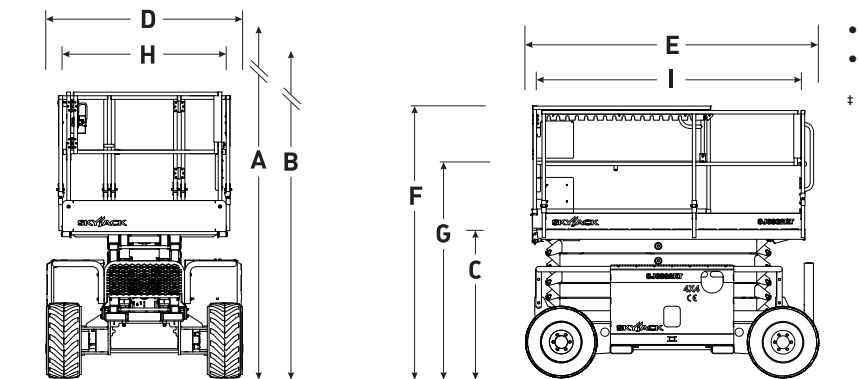
CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Conducción posible a plena altura y con la cubierta de extensión totalmente desplegada
- Tracción cruzada y simétrica en las 4 ruedas
- Frenos de múltiples discos lubricados, aplicados a resorte y liberados hidráulicamente
- Cubierta de extensión desplegable hasta 1,5 m
- Motor de gasóleo Kubota (24 CV)
- Bandeja de motor semiextraíble 90°
- Sistema análogo de control
- Sistema de cableado numerado con código de colores
- Pendiente máxima abordable de hasta 50%
- Neumáticos de perfil bajo rellenos de espuma con tuerca de fijación
- Cableado de salida de CA en la plataforma
- Alarma de inclinación con corte de conducción/elevación
- Sistema de detección de sobrecarga
- Sistema de advertencia de descenso
- Bocina del operador
- Sistema de barandas con bisagras
- Puerta de entrada de altura completa y con bisagra en la parte trasera de la unidad
- Punto de fijación del acollador
- Protección para el módulo de tijera
- Cavidades para montacargas y puntos de anclaje/sujeción y levantamiento

OPCIONES†

- Lavador de gasóleo (diesel)
- Largueros de nivelación automática independientes
- Luz intermitente
- Línea de aire del taller a la plataforma
- Generador hidráulico de 2,0 kW
- Neumáticos rellenos de espuma, que no dejan huella (únicamente modelo 6826RT)
- Neumáticos macizos de goma, que no dejan huella
- Alarma sonora de movimientos

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



Skyjack (Reino Unido)

Unit 1, Maes-y-Clawdd
Maesbury Road Industrial Estate
Oswestry, Shropshire, SY10 8NN
Tel: +44 1691 676235
Fax: +44 1691 676239
Correo electrónico:
info@skyjackeurope.co.uk

www.skyjack.com

Skyjack AB (Suecia)

Marieholmsgatan 2
415 02 Gotemburgo
Suecia
Tel: +46 31212245
Fax: +46 31212066

Skyjack SAS (Francia)

Lieudit Les Pretes
22 bis rue de l'avenir
38150 Chanas Francia
Tel: +33 474 20 30 20
Fax: +33 474 20 58 93

Skyjack Hebebühnen GmbH (Alemania)

Wullener Feld 27
D-58454 Witten
Tel: +49 2302 2026909
Fax: +49 2302 2025671

Documento de referencia solamente con fines ilustrativos y basado en la información más actualizada disponible en el momento de su impresión. Skyjack Inc. se reserva el derecho a realizar cambios sin previo aviso sobre las especificaciones o el equipamiento estándar u opcional. Para detalles sobre los procedimientos de uso, consulte los manuales de funcionamiento, mantenimiento y piezas. Las plataformas de trabajo que llevan la marca CE han sido fabricadas en conformidad con la Directiva de maquinaria 2006/42/CE.