

TB120/TB126J

ELEVADOR DE BRAZO TELESCÓPICO



- Plataformas de brazo telescópico fuertes, fiables y resistentes
- Disponible con o sin plumín
- 4 ruedas motrices
- Manejo y mantenimiento sencillo
- Ideal para aplicaciones de construcción

 **snorkel**[™]
www.snorkellifts.com

ELEVADOR DE BRAZO TELESCÓPICO

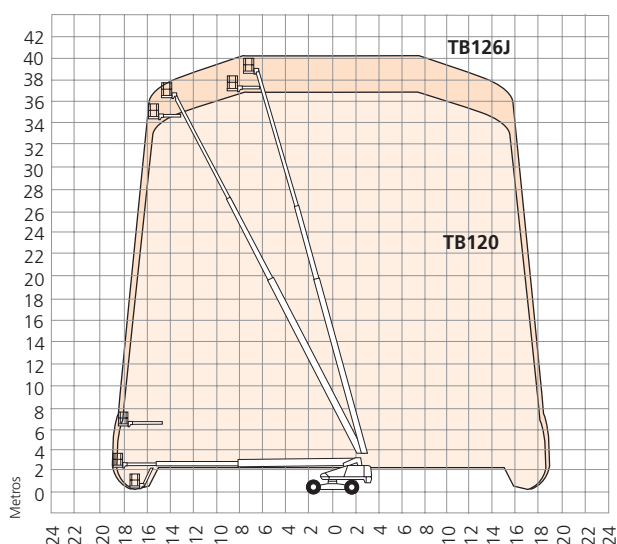
DIMENSIONES	TB120	TB126J
Altura máx. de trabajo	38.6m	40.4m
Altura máx. de plataforma	36.6m	38.4m
Alcance máximo	18.9m	19.2m
Dimensiones plataforma	2.44m x 0.91m	2.44m x 0.91m
Ancho total (A)	2.6m	2.6m
Anchura de funcionamiento (extendida)	3.9m	3.9m
Longitud total (estibado) (B)	12.9m	13.6m
Altura recogida (C)	3.0m	3.2m
Altura libre al suelo	330mm	330mm

PRESTACIONES		
Carga máx. admisible (CMA)	227kg	227kg
Maniobrable hasta	36.6m	38.4m
Max. velocidad de viento admisible	12.5m/s	12.5m/s
Velocidad máx. de desplazamiento (recogida)	4.6km/h	4.6km/h
Velocidad máx. de desplazamiento (elevada)	0.24km/h	0.24km/h
Longitud del plumín	n/a	2.0m
Abatimiento pendular	n/a	135° (+70°/-65°)
Rotación cesta	150°	180°
Rotación torre (continua)	360°	360°
Voladizo posterior (eje retraído)	2.04m	2.04m
Voladizo posterior (eje extendido)	1.38m	1.38m
Tiempos de ascenso/descenso	208/215 seg	208/215 seg
Pendiente superable	30%	30%
Radio de giro interior (eje retraído)	5.8m	5.8m
Radio de giro exterior	10.1m	10.1m
Ruedas	445-65 D22.5 Macizas, rellenas de espuma	
Controles	Joystick proporcional	
Sistema de tracción	Tracción a las cuatro ruedas	

PROPULSION		
Fuente de alimentación	Kubota V2403 48kW/65hp diesel - Tier 4 Final	

PESO		
Peso	17,917kg	19,000kg

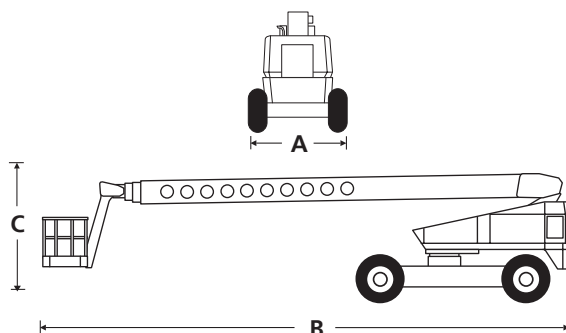
DIAGRAMA DE TRABAJO



Especificación ANSI
© Snorkel 2021

Las características de los productos podrán verse alteradas sin previo aviso. Las ilustraciones y fotografías del presente catálogo no tienen carácter contractual. Consultar el manual del operador Snorkel correspondiente y seguir las instrucciones detalladas en el mismo para un uso y mantenimiento apropiado.

TB120/TB126J



EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Sistema secundario de protección Snorkel Guard™
- Plumín 2,0 m 135° (solo TB126J)
- Tracción/freno en las cuatro ruedas y dirección delantera fija
- Rotación hidráulica de la plataforma
- Rotación continua de la torreta de 360°
- Eje trasero extensible hidráulico con bloqueo de brazo
- Gato integrado para elevar el chasis
- Luz ámbar intermitente
- Control proporcional de traslación, elevación, giro, extensión y plumín (si equipado)
- Neumáticos rellenos de espuma
- Línea eléctrica a la plataforma
- Punto para fijación de amarres doble
- Alarma de inclinación 3,5°
- Garantía de 2 años para piezas y mano de obra, 5 años para los elementos estructurales
- Conforme a las normas ANSI

OPCIONES

- Pintura en colores especiales
- Toma de aire en plataforma
- Generador AC 110V/2.5kW
- Paquete para clima frío
- Paquete para clima frío extremo
- Paquete para condiciones ambientales extremas
- Paquete de luces
- Kit de remolque
- Paquete para cristales
- Paquete de utilidad
- Paquete generador 12kW
- Paquete soldador/generador 12kW
- Aceite hidráulico respetuoso con el medio ambiente
- Bandeja de herramientas
- Neumáticos no marcantes
- Estante de la pipa
- Sistema personal de detención de caídas
- Telemática Snorkel OnSite™

Snorkel

P.O. Box 1160
St. Joseph, MO 64502-1160, USA
Tel: 1 (785) 989-3000
Toll-free: 1 (800) 255-0317
Fax: 1 (785) 989-3070
Email: sales.usa@snorkellifts.com

www.snorkellifts.com

03/2021