# 600S/660SJ ALL TERRAIN PLATAFORMAS ELEVADORAS ORUGA DE BRAZO TELESCÓPICO Y TAMAÑO MEDIANO



- Plataformas elevadoras oruga todo terreno de brazo telescópico
- Potente tracción a las 4 ruedas
- Orugas de caucho separadas
- Envolvente dual para unamáxima capacidad deelevación
- Funciones de brazo totalmente proporcionales



## PLATAFORMAS ELEVADORAS ORUGA DE BRAZO TELESCÓPICO Y TAMAÑO MEDIANO

## 600S/660SJ ALL TERRAIN

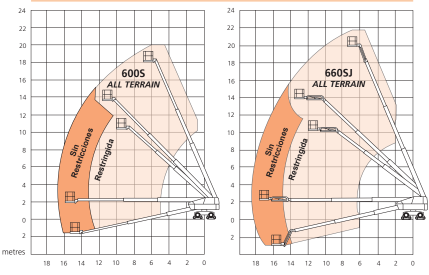
DIMENSIONES	600S ALL TERRAIN*	660SJ ALL TERRAIN*
Altura máx. de trabajo	20.5m	22.1m
Altura máx. de plataforma ( <b>A</b> )	18.5m	20.1m
Alcance máximo	16.0m	17.8m
Dimensiones plataforma	2.44m x 0.91m	2.44m x 0.91m
Ancho de transporte	2.24m	2.24m
Ancho total ( <b>B</b> )	2.46m	2.46m
Longitud de transporte	9.2m	8.3m
Longitud total ( <b>C</b> )	9.2m	10.1m
Altura de transporte	2.61m	3.0m
Altura recogida ( <b>D</b> )	2.61m	2.61m
Altura libre al suelo	444mm	444mm

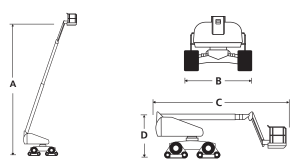
PRESTACIONES			
Carga máx. admisible	272kg	272kg	
Carga máx. admisible (restringida)	454kg	454kg	
Maniobrable hasta	18.5m	20.1m	
Máx. velocidad de viento admisible	12.5m/s	12.5m/s	
Velocidad máx. de desplazamiento (recogida)	5.6km/h	5.6km/h	
Velocidad máx. de desplazamiento (elevada)	0.96km/h	0.96km/h	
Longitud del plumín	n/a	1.67m	
Abatimiento pendular	n/a	135° (+70°/-65°)	
Rotación cesta	150°	150°	
Rotacion torre (continua)	360°	360°	
Tiempos de ascendo/descendo	50/50 seg	50/50 seg	
Voladizo posterior	1.2m	1.2m	
Pendiente superable	45%	45%	
Radio de giro interior	5.94m	5.94m	
Radio de giro exterior	8.38m	8.38m	
Ruedas	Orugas de caucho separadas		
Controles	Joystick proporcional		
Sistema de tracción	Operación con 4 orugas		

PROPULSION		
Fuente de alimentación	Deutz 2.9L 55kW/74hp - Stage V	
Unidad de alimentacion auxiliar	12V DC	12V DC

PESO		
Peso	13,027kg	13,750kg

#### DIAGRAMA DE TRABAJO





#### **EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR**

- Operación con 4 orugas
- Sistema secundario de protección Snorkel Guard™
- Plumín 1.67m 135° (660SJ)
- Eje oscilante
- Rotación hidráulica de la plataforma
- Todos los controles proporcionales
- Bandeja de motor extraíble
- Línea eléctrica a la plataforma
- Alarma de traslación
- Bocina
- 5° alarma de inclinación y desconexión
- Operación DC de emergencia
- Enfriador de aceite hidráulico
- Plataforma de triple entrada
- Luz ámbar intermitente
- Contador de horas e indicador de diagnósticos
- 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/220V 2kW
- Paquete para avión
- Paquete deluxe para avión
- Paquete para clima frío
- Paquete para clima frío extremo
- Paquete para condiciones ambientales extremas
- Paquete de luces
- Paquete para cristales
- Paquete generador 10kW
- Paquete soldador/generador 10kW
- Aceite hidráulico respetuoso con el medio ambiente
- Bandejà de herramientas
- Kit de remolque
- Estante de la pipa
- Telemática Snorkel OnSite™

## **S**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