# 400S/460SJ

## ELEVADOR DE BRAZO TELESCÓPICO



- Plataformas telescópicas diésel de tamaño medio
- Disponible con y sin pluma
- Tracción en las 4 ruedas para un excelente rendimiento en terrenos difíciles
- Envolvente dual para una máxima capacidad de elevación
- Ideal para construcción y aplicaciones industriales.



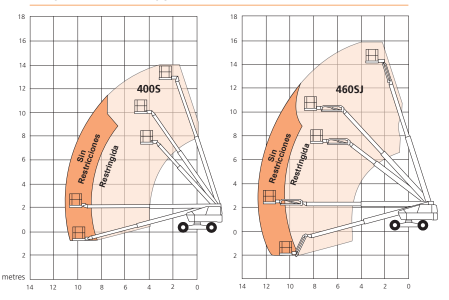
### ELEVADOR DE BRAZO TELESCÓPICO

DIMENSIONES	400S	460SJ
Altura máx. de trabajo	14.2m	16.0m
Altura máx. de platforma ( <b>A</b> )	12.2m	14.0m
Alcance máximo	10.6m	12.3m
Dimensiones platforma	2.44m x 0.91m	2.44m x 0.91m
Ancho total ( <b>B</b> )	2.31m	2.31m
Ancho de transporte	2.08m	2.08m
Longitud recogida ( <b>C</b> )	7.57m	8.6m
Longitud de transporte	7.57m	6.81m
Altura recogida ( <b>D</b> )	2.38m	2.38m
Altura de transporte	2.38m	2.92m
Altura libre al suelo	320mm	320mm

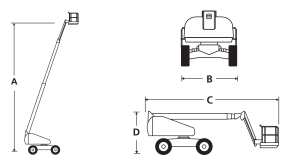
PRESTACIONES		
Carga máx. admisible (CMA)	272kg	272kg
Capacidad de plataforma (restringida)	454kg	454kg
Maniobrable hasta	12.2m	14.0m
Máx. velocidad de viento admisible	12.5m/s	12.5m/s
Velocidad máx. de desplazamiento (elevada)	6.8km/h	6.8km/h
Velocidad máx. de desplazamiento (recogida)	1.0km/h	1.0km/h
Longitud del plumín	n/a	1.67m
Abatimiento pendular	n/a	135° (+70°/-65°)
Rotación cesta	150°	150°
Rotacion torre (continua)	360°	360°
Voladizo posterior	0.9m	0.9m
Tiempos de ascendo/descendo	64/64 seg	64/64 seg
Pendiente superable	50%	50%
Radio de giro interior	3.0m	3.0m
Radio de giro exterior	5.06m	5.06m
Ruedas	355/55 D625 neumáticos rellenos de espuma	
Controles	Todos los controles proporcionales	
Sistema de tracción	tracción las quatro ruedas	

OPULSION		
Fuento de alimentación	Kubota 18.6kW (24.9hp) dies	el - Stage V
Unidad de alimentacion auxiliar	12V DC	12V DC
PESO		
Peso	7,135kg	7,829kg

#### DIAGRAMA DE TRABAJO



# 400S/460SJ



#### **EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR**

- Sistema secundario de protección Snorkel Guard™
- Plumín 1.67m 135° (460SJ)
- Eie oscilante
- Rotación hidráulica de la plataforma
- Tracción a las cuatro ruedas
- Todos los controles proporcionales
- Bandeja de motor extraíble
- Contadorde horas e indicator de diagnósticos
- Línea eléctrica a la plataforma
- Alarma de inclinación y desconexión
- Operación DC de emergencia
- Plataforma de triple entrada
- Luz ámbar intermitente
- Enfriador de aceite hidráulico
- Bocina
- Alarma de movimiento
- Garantía de 2 años para piezas y mano de obra, 5 años para los elementos estructurales
- Marcado CE

#### **OPCIONES**

- Pintura en colores especiales
- Toma de aire en plataforma
- Neumáticos no marcantes
- Combustible dual
- Generador AC 110V/240V 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
- Kit de remolque
- Aceite hidráulico respetuoso con el medio ambiente
- Paquete generador 7.5kW
- Bandeja de herramientas
- Estante de la pipa
- Neumáticos de flotación inflados con aire
- Telemática Snorkel OnSite™



Vigo Centre, Birtley Road, Washington, Tyne & Wear, NE38 9DA, U.K.

t: +44 (0) 845 1550 057 e: sales.emea@snorkellifts.com