

S3019E

PLATAFORMA DE TIJERA ELÉCTRICA



- Plataformas de tijera eléctricas autopropulsadas
- Baja altura de acceso
- Pasa a través de puertas de tamaño estándar
- Adecuado para uso interior y exterior
- Fácil de usar y mantener



snorkelTM
www.snorkellifts.com

PLATAFORMA DE TIJERA ELÉCTRICA

S3019E

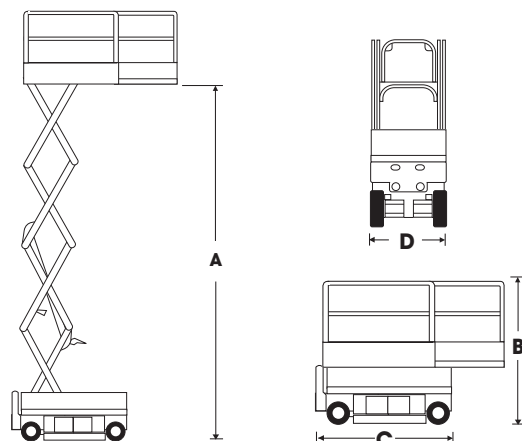
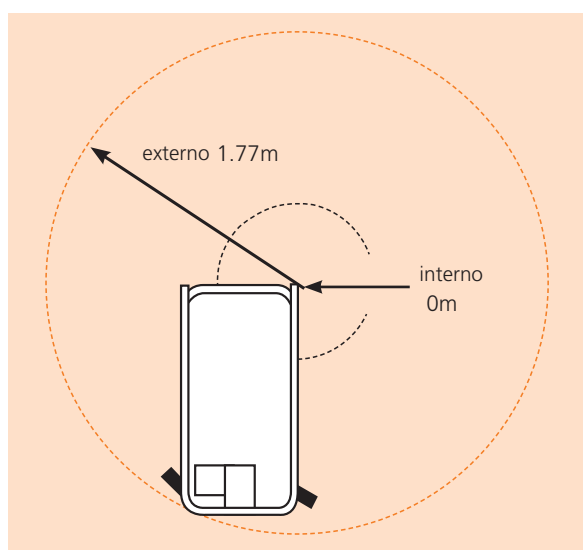
DIMENSIONES	S3019E
Altura de trabajo máx.	7.79m
Altura de plataforma máx. (A)	5.79m
Tamaño de la plataforma (replegada)	0.61m x 1.69m
Tamaño de la plataforma (extendida)	0.61m x 2.6m
Longitud de extensión de plataforma	0.91m
Longitud total (C (con escalón))	1.91m
Anchura total (D)	0.77m
Altura replegada (B)	1.76m
Altura libre sobre el suelo (replegada)	76mm
Altura libre sobre el suelo (elevada)	15mm

RENDIMIENTO	
Capacidad de la plataforma (SWL)	250kg
Altura de desplazamiento máx.	5.79m
Velocidad del viento máx.	12.5m/s
Velocidad de desplazamiento máx. (replegada)	2.4km/h
Velocidad de desplazamiento máx. (elevada)	0.8km/h
Tiempo de elevación/bajada	30/44seg
Pendiente superable	25%
Radio de giro interior	0m
Radio de giro exterior	1.77m
Neumáticos	323mm x 102mm macizas, no marcantes
Controles	proporcional
Sistema de tracción	2 motores hidráulicos delanteros

ALIMENTACIÓN	
Fuente de energía	24V DC baterías
Cargador	90-240V DC

PESO	
Peso	1,588kg

RADIO DE GIRO



CARACTERÍSTICAS DE SERIE

- Accionamiento completamente eléctrico
- Dirección eléctrica
- Sin tubos hidráulicos
- Extensión de plataforma con bloqueos dobles
- Neumáticos no marcantes
- Bandejas de servicio extraíbles
- Puertas de entrada tipo vaivén
- Alarma de descenso
- Alarma para todos los movimientos
- Capacidad uso interior: 2 personas + equipamiento
- Capacidad uso exterior: 1 persona + equipamiento
- Cero dentro del radio de giro
- Controles proporcionales, incluyendo descenso
- Línea eléctrica a la plataforma
- Contador de horas e indicador de diagnósticos
- Cargador de baterías integrado
- Indicador de estado de batería
- Puntos para grúa y carretilla elevadora
- Punto para fijación de amarres doble
- 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
- Aceite hidráulico respetuoso con el medio ambiente
- Telemática Snorkel OnSite™

snorkel www.snorkellifts.com

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