

# S3006P/S3008P/S3010P

## DESARROLLO DE ELEVADORES



- Ligera y compacta
- Fácil de usar; fácil de mantener
- Pasa fácilmente por un hueco de puerta estándar
- No necesita puntales ni estabilizadores
- Diseño resistente para emplazamientos difíciles
- Ventajas demostradas respecto a escaleras, andamios y plataformas

 **snorkel**<sup>™</sup>  
[www.snorkellifts.com](http://www.snorkellifts.com)

# DESARROLLO DE ELEVADORES

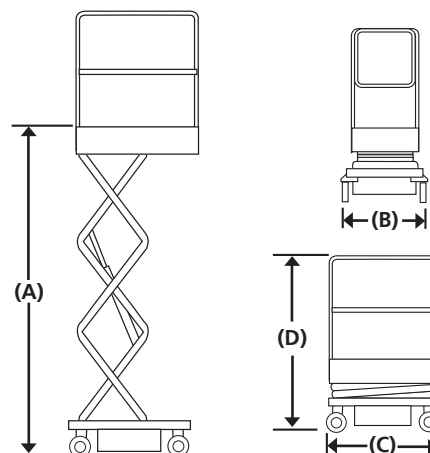
## S3006P S3008P/S3010P

DIMENSIONES	S3006P	S3008P	S3010P
Altura máx. de trabajo	4.0m	4.5m	5.0m
Altura máx. de plataforma (A)	2.0m	2.5m	3.0m
Dimensiones de la plataforma (exteriores)	1.1m x 0.52m	1.1m x 0.52m	1.1m x 0.52m
Ancho (B)	0.75m	0.75m	0.75m
Longitud total (C)	1.2m	1.2m	1.2m
Altura recogida (D)	1.7m	1.8m	1.8m

PRESTACIONES	S3006P	S3008P	S3010P
Capacidad de carga	240kg	227kg	195kg
Max. velocidad de viento admisible	0m/s	0m/s	0m/s
Tiempos de ascenso/descenso	8/14 seg	13/17 seg	19/26 seg

PROPULSION	S3006P	S3008P	S3010P
Fuente de alimentación	Baterías de 12 V DC		
Cargador	Cargador multivoltaje automático integrado (90 V – 240 V)		

PESO	S3006P	S3008P	S3010P
Peso	310kg	350kg	370kg



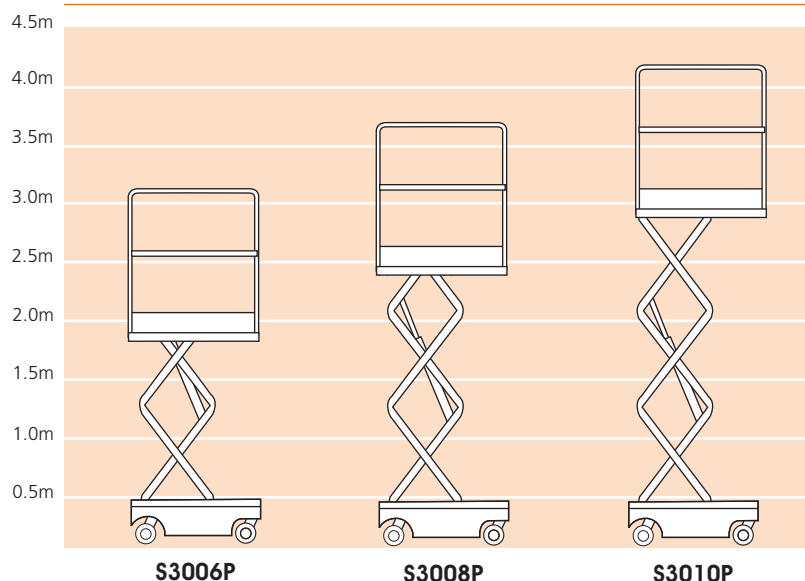
### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Sistema de frenado automático
- Sensor de inclinación
- Puertas de entrada tipo vaivén
- Cargador de baterías integrado 90V-240V
- Indicador de carga de batería
- Puntos para carretilla elevadora
- Sistema de descenso de emergencia
- Ruedas giratorias no marcantes
- Bandejas de servicio extraíbles
- 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
- Aceite hidráulico respetuoso con el medio ambiente
- Telemática Snorkel OnSite™

### ALTURAS DE TRABAJO



**snorkel** [www.snorkellifts.com](http://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