## 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



# DESARROLLO DE ELEVADORES

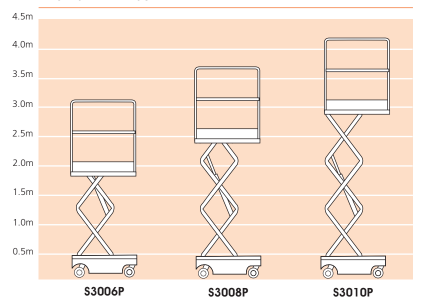
DIMENSIONES	S3006P	\$3008P	\$3010P
Altura máx. de trabajo	4.0m	4.5m	5.0m
Altura máx. de plataforma <b>(A)</b>	2.0m	2.5m	3.0m
Dimensiones de la plataforma (exteriores)	1.1m x 0.52m	1.1m x 0.52m	1.1m x 0.52m
Ancho (B)	0.75m	0.75m	0.75m
Longitud total <b>(C)</b>	1.2m	1.2m	1.2m
Altura recogida <b>(D)</b>	1.7m	1.8m	1.8m

PRESTACIONES			
Capacidad de carga	240kg	240kg	240kg
Max. velocidad de viento admisible	0m/s	0m/s	0m/s
Tiempos de ascendo/descendo	8/14 seg	13/17 seg	19/26 seg

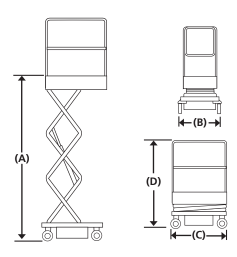
PROPULSION	
Fuente de alimentación	Baterías de 12 V DC
Cargador	Cargador multivoltaje automático integrado (90 V – 240 V)

PESO			
Peso	310kg	350kg	370kg

#### **ALTURAS DE TRABAJO**



## \$3006P \$3008P/\$3010P



#### **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

**S**snorkel

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

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