



## ES1412AC+

## Plataformas aereas

## LISTA EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Baterías AC con sistema de resistencia al agua IP67
- · Sistema antivuelco bajos automático
- · Protección antiaplastamiento
- · Distancia al suelo elevada
- · Puerta autoblocante en la plataforma
- · Límite de velocidad a altura máxima
- · Sistema de dirección eléctrico
- · manejabilidad a la máxima altura
- · Control sobrecarga de la plataforma
- · Sistema de frenos automático
- · Neumáticos antihuellas
- · Indicador de inclinación con alarma
- Señal acústica para la bajada y doble luz LED intermitente
- Soporte de seguridad para operaciones de mantenimiento
- Bocina
- · Válvula de bloqueo del cilindro
- · Pulsador de parada de emergencia
- · Sistema de bajada de emergencia
- · Protección motor de tracción
- · Ojales de anclaje
- · Sistema de diagnóstico a bordo
- Cuentahoras
- Controles proporcionales
- · Parapeto plegable
- · Corriente sobre la plataforma
- · Batería de litio exenta de mantenimiento
- · Alarma movimiento
- Orificios frontales y laterales integrados para el transporte con horquillas
- · Sistema de protección recarga
- · Indicador de carga
- · Puntos de anclaje y elevación
- · Extensión de la plataforma unidireccional
- · 2 ruedas m otrices
- · 2 ruedas de dirección
- · Liberación del freno de emergencia manual
- Sistema de contención de las pérdidas de aceite hidráulico
- Sistema de recuperación energética durante la bajada









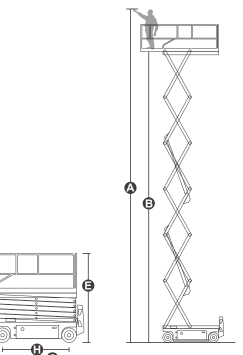
ES1412AC+		
Capacidad		408 kg
Capacidad extendida		113 kg
N.º máx. de ocupantes (interno/externo)		3/0
N.º máx. de ocupantes (interno/externo)		3/1
Altura máx. de trabajo interior	A	13.80 m
Altura máx. de trabajo exterior		10.50 m
Altura superficie de la plataforma interior	B	11.80 m
Altura superficie de la plataforma exterior		8.50 m
Longitud total	0	2.48 m
Anchura total	D	1.19 m
Altura total (parapeto arriba)	•	2.62 m
Altura transporte (parapeto abajo)	•	2.09 m
Dimensiones plataforma (longitud/anchura)		2.27 m / 1.12 m
Extensión plataforma	G	0.90 m
Distancia al suelo (cerrada)		0.10 m
Distancia al suelo (abierta)		0.019 m
Distancia entre ejes		1.87 m
Radio de giro (interior)		0
Radio de dirección (externo)		2.10 m
Motores de conducción		2x15V AC/0.87 kW
Motores de elevación		15V AC/3.42 kW
Velocidad de desplazamiento (cerrada)		6.0 km/h
Velocidad de desplazamiento (trabajo)		0.8 km/h
Baterías		Baterías de Litio 28,8V/175 Ah
Depósito aceite hidráulico		20 l
Cargador de baterías integrado		28 V/30 A
Pendiente superable		25%
Pendiente máxima de trabajo		1.5°/3°
Neumáticos antihuellas		381×127 mm
Peso CE		3,250 kg

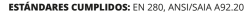


Sistema de dirección eléctrico



Sistema de bombeo de alta eficiencia





Los datos de este folleto son informativos y están sujetos a cambios sin previo aviso. Las imágenes se presentan únicamente con fines ilustrativos; podrían no representar el producto exactamente.

