

**IN**

# ES0607M

## Plataforma area de tjiera para suelo pavimentado

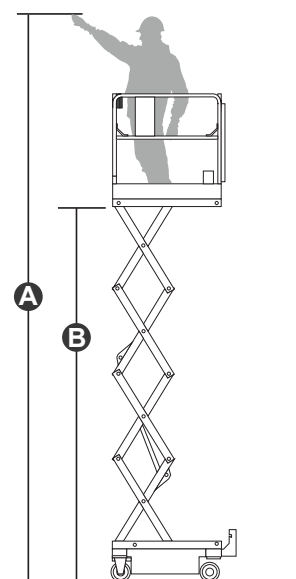
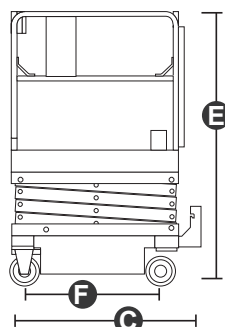
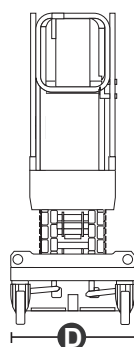
### LISTA EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Baterías AC con sistema de resistencia al agua IP67
- Sistema antivuelco bajos automático
- Protección antiplastamiento
- 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
- Baterías de plomo-ácido 12V/85 Ah
- 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 motrices
- 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

**LOGÍSTICA****CONSTRUCCIÓN**

## ES0607M

Capacidad		240 kg
Capacidad extendida		-
N.º máx. de ocupantes (interno/externo)		1/0
Altura máx. de trabajo	A	5,90 m
Altura superficie de la plataforma interior	B	3,90 m
Longitud total	C	1,31 m
Anchura total	D	0,75 m
Altura total (parapeto arriba)	E	1,88 m
Dimensiones plataforma (longitud/anchura)		1,15 m / 0,52 m
Extensión plataforma		-
Distancia al suelo (cerrada)		0,08 m
Distancia al suelo (abierta)		0,08 m
Distancia entre ejes	F	0,99 m
Radio de giro (interior)		-
Radio de dirección (externo)		-
Motores de conducción		-
Motores de elevación		12VDC/0,8kW
Velocidad de desplazamiento (cerrada)		-
Velocidad de desplazamiento (trabajo)		-
Baterías		Baterías de plomo-ácido 12V/85 Ah
Depósito aceite hidráulico		-
Cargador de baterías integrado		12V/15A
Pendiente superable		-
Pendiente máxima de trabajo		1°
Neumáticos antihuellas		200×50 mm
Peso CE		460 kg



### ESTÁNDARES CUMPLIDOS: EN 280-1, ANSI/SAIA A92.20

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.