



ES0607DC-XD

Plataforma area de tjiera para suelo pavimentado

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Sistema antivuelco bajos automático
- Puerta autoblocante en la plataforma
- Límite de velocidad a altura máxima
- Control sobrecarga de la plataforma
- Liberación del freno de emergencia
- Manejabilidad a la máxima altura
- 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
- Claxon
- Pulsador de parada de emergencia
- Sistema de bajada de emergencia
- Ojales de anclaje
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Cuentahoras
- Controles proporcionales
- Batería sin mantenimiento
- Alarma de 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



LOGÍSTICA



CONSTRUCCIÓN

ES0607DC-XD

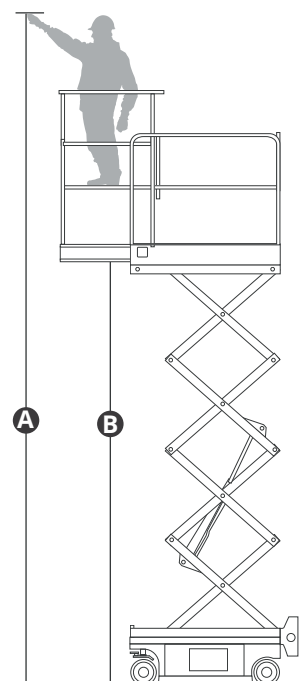
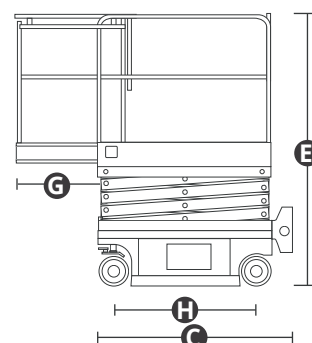
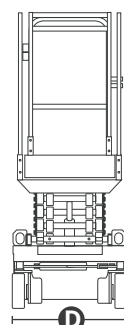
Capacidad		240 kg
Capacidad extendida		100 kg
N.º máx. de ocupantes (interno/externo)		2/1
N.º máx. de ocupantes con plataforma elevada (interno/externo)		1/1
Altura máx. de trabajo (interno)	A	6,10 m
Altura superficie de la plataforma (interno)	B	3,60 m
Altura máx. de trabajo (externo)		5,00 m
Altura superficie de la plataforma (externo)		3,00 m
Longitud total	C	1,44 m
Anchura total	D	0,76 m
Altura total	E	1,98 m
Altura transporte (parapeto abajo)		-
Dimensiones plataforma (longitud/anchura)		1,28 / 0,70 m
Extensión plataforma	G	0,60 m
Distancia al suelo (cerrada)		0,06 m
Distancia al suelo (abierta)		0,015 m
Distancia entre ejes	H	1,05 m
Radio de giro (interior)		0,40 m
Radio de dirección (externo)		1,55 m
motores de conducción		2x24VDC/0,4kW
Motores de elevación		24VDC/1,2kW
Velocidad de desplazamiento (cerrada)		4,0 km/h
Velocidad de desplazamiento (trabajo)		0,4 km/h
Baterías		Baterías AGM - sin mantenimiento 24 V/85Ah
Depósito aceite hidráulico		3 l
Cargador de baterías integrado		24V/15A
Pendiente superable		25%
Pendiente máxima de trabajo		1,5°/3°
Neumáticos antihuellas		230x80 mm
Peso CE		940 kg



Neumáticos antihuella



Soporte de seguridad



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.