

# ES0507OF



La nueva plataforma eléctrica Oil Free utiliza actuadores eléctricos para la elevación, el descenso y la dirección, lo que reduce las emisiones de ruido. Son adecuadas para contextos en los que es esencial evitar la contaminación por derrames de aceite o combustible.

Este producto funciona con baterías AGM (Absorbent Glass Mat), que ofrecen fiabilidad, bajo consumo, larga duración y cero emisiones, lo que minimiza el mantenimiento y, en consecuencia, los costes de utilización.



**CERO EMISIONES**

## EQUIPAMIENTO ESTANDAR:

- Controles proporcionales
- Cierre automático de la puerta
- Extensión de la cesta unidireccional
- Neumáticos antihuella
- 2 ruedas motrices
- 2 ruedas directrices
- Sistema de frenado automático
- Sistema de descenso de emergencia
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Alarma de movimiento
- Indicador de vuelco con alarma
- Claxon
- Cuentahoras
- Sistema de protección de la recarga
- Sirena durante el descenso y doble luz led intermitente
- Soporte de seguridad para operaciones de mantenimiento
- Sistema automático de protección de baches
- Indicador de carga
- Desactivación del freno de emergencia
- Argollas de anclaje
- Puntos de anclaje y de elevación
- Sistema de bajada según el peso
- Bomba de emergencia

## APLICACIONES PRINCIPALES



Mantenimiento



Instalaciones



Construcción



Almacenaje



Limpeza

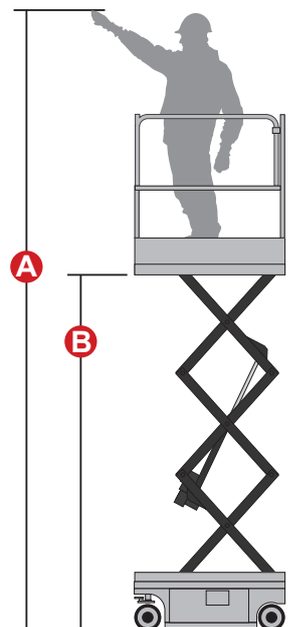
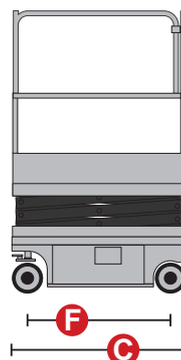
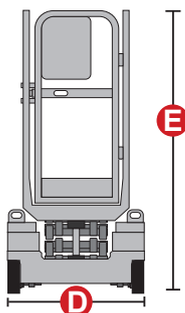


Pintura  
Reformas

## ES0507OF

Capacidad de carga	230 kg
Capacidad de carga extendida	-
N.º máximo ocupantes (interior/externo)	1/0
<b>A</b> Altura de trabajo	5,05 m
<b>B</b> Altura suelo plataforma	3,05 m
<b>C</b> Longitud total	1,16 m
<b>D</b> Anchura total	0,77 m
<b>E</b> Altura total (barandillas elevadas)	1,60 m
<b>F</b> Altura de transporte (barandillas bajadas)	-
Dimensiones de la plataforma (largo/ancho)	1,16 m x 0,60 m
<b>G</b> Extensión de la plataforma	-
Distancia al suelo (cerrada)	6 cm
Distancia al suelo (elevada)	1,60 m
<b>H</b> Distancia entre ejes	0,95 m
Radio de giro (interior)	0 cm
Radio de giro (exterior)	1,20 m
Motores de conducción	2 x 24V / 0,6 kW
Motores de elevación	24V / 1,5 kW
Velocidad de movimiento (cerrada)	4 km/h
Velocidad de movimiento (elevada)	0,40 km/h
Baterías	2 x 12 V / 55 Ah
Cargador de baterías integrado	24 V/15 A
Pendiente superable	25%
Pendiente máxima de trabajo	X -1,5° / Y -3°
Neumáticos antihuella	200 x 80 mm
Peso (CE)	600 kg

**CUMPLIMIENTO NORMATIVO:**  
EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Neumáticos antihuella



Soporte de seguridad