



S3246EII | Plataforma eléctrica de tijera



| La segunda generación de elevadores de tijera son todos modelos para uso interior-externo..

| El panel de control inferior utiliza una gran pantalla que facilita y hace más cómoda la solución de problemas. El diseño de menús multinivel.

| Diseño optimizado de los componentes internos para una disposición más racional y un mantenimiento más sencillo

| Los componentes básicos de los modelos de segunda generación, como los joysticks, los motores de propulsión, los controladores de motor y los cargadores son altamente intercambiables con los modelos existentes en el mercado

| Toda la gama de elevadores de tijera de segunda generación está disponible con baterías de litio opcionales, 100 % libres de mantenimiento, de carga rápida, larga duración y plena potencia.

MODELO: S3246EII

MEDICIONES	MÉTRICO	EE. UU.
Altura máxima de trabajo	12 m	39'4" ft
A) Altura plataforma levantada	10 m	32'10" ft
B) Longitud de la plataforma	2,26 m	7'5" ft
C) Anchura de la plataforma	1,12 m	3'8" ft
D) Longitud Total	2,49 m	8'2" ft
E) Anchura total	1,18 m	3'10" ft
F) Altura total: Barandillas hacia Arriba	2,49 m	8'2" lb
G) Altura total: Barandillas hacia Abajo	1,68 m	5'6" ft
H) Ampliación de la cubierta	0,9 m	2'11" ft
I) Distancia entre ejes	1,85 m	6'1" ft

PRODUCTIVIDAD

	MÉTRICO	EE. UU.
Máximo de ocupantes en la plataforma	2 (dentro) / 1 (fuera)	
Capacidad de la plataforma	320 kg	705 lbs
Capacidad de la plataforma extendible	120 kg	265 lbs
Altura de conducción	Altura completa	
Rendimiento en subida de pendientes-Replegada	25%	
Min. Radio de giro	2.45 m	8'
Velocidad subida/Bajada	58s / 48s	
Frenos	Freno de la rueda delantera	
Modo de conducción	4x2	
Tipo de neumático	Sólido que no deja marca	
Tamaño de neumático	2.45 m	15"x5"

POTENCIA

Fuente de potencia	24V DC 240Ah
--------------------	--------------

SISTEMA HIDRÁULICO

Capacidad deposito aceite hidráulico	23 L	6,1 gal
--------------------------------------	------	---------

PESO

Peso de la Máquina (CE/ANSI)	2995 kg	6603 lbs
------------------------------	---------	----------

