

# ELEVADOR DE BRAZO ARTICULADO

## A14JE(A45JE)



### LO MÁS DESTACADO

- El giro cero de la cola y el diseño compacto permiten un fácil acceso a espacios reducidos
- El control proporcional garantiza una conducción suave, una posición de precisión y un funcionamiento cómodo.
- El motor de accionamiento de CA sellado y alimentado por batería proporciona un ciclo de trabajo de la batería silencioso y prolongado.
- La plataforma autonivelante junto con la rotación de la plataforma hidráulica brindan una productividad excepcional.
- Sistema de autodiagnóstico inteligente para una rápida resolución de problemas.

## ESPECIFICACIONES

MODELOS		A14JE (A45JE)	
Mediciones	Métrica	EE.UU.	
Altura de trabajo máxima	15,8 m	51,8 pies	
Altura de la plataforma	13,8 m	45,3 pies	
Alcance horizontal	7,81 m	25,6 pies	
Punto de Articulación	7,26 m	23,8 pies	
<b>A</b> Longitud replegada	6,66 m	262 in	
<b>B</b> Anchura replegada	1,8 m	71 in	
<b>C</b> Altura replegada	1,98 m	78 in	
<b>D</b> Longitud de la plataforma	1,83 m	72 in	
<b>E</b> Anchura de la plataforma	0,76 m	30 in	
Capacidad de la plataforma	230 kg	510 lb	
Distancia entre ejes	2,03 m	80 pulg	
Distancia del suelo	0,24 m	9,4 in	
PRODUCTIVIDAD			
Máximo de ocupantes en la plataforma (interior/exterior)	2/2		
Velocidad de desplazamiento - Replegada	4,8 km/h	3 mph	
Velocidad de desplazamiento - Elevada	1 km/h	0,62 mph	
Pendiente teórica superable - Replegada	30%		
Rotación de la plataforma	160°		
Rotación giratoria	355°		
Giro de cola	0		
Radio de giro - Interior	1,83 m	6 pies	
Radio de giro - Exterior	4,10 m	13,5 pies	
Tipo de neumáticos	Relleno de espuma no deja marcas		
Tamaño del neumático	719x246mm	28,3x9,7pulg	
MOTOR			
Fuente de alimentación	48V DC 390Ah		
Capacidad del depósito de combustible	\		
SISTEMA HIDRÁULICO			
Capacidad de aceite hidráulico	30 L	7,9 gal	
PESO			
Peso de la Máquina (CE/ANSI)	7500 kg	16535 lb	

