

## Plataformas de lança elétricas.

### ACESSO MAIS FÁCIL, MAIOR PRODUTIVIDADE.

Passa menos tempo posicionando e mais tempo trabalhando com as velocidades mais rápidas das funções da série E450. Com a lança mais rápida da sua classe e operações multifuncionais, você pode realizar mais trabalho seja em ambientes internos ou externos. O Jib opcional permite que você chegue mais perto do ponto de trabalho, proporcionando uma amplitude de 141 graus de movimento vertical. Enquanto isso, o sistema de carregamento automático QuikCharge GenSet com multialimentação carrega automaticamente as baterias, para garantir uma operação contínua e a produtividade ideal da máquina.

### DESEMPENHO SOBRE PISO RÍGIDO E FORA DELE

Sensores nas rodas proporcionam um feedback para que o sistema de controle avançado possa assegurar que ambas as rodas de acionamento funcionem de forma independente, melhorando assim a tração em superfícies desniveladas e em aplicações fora de piso rígido.



### Série E/M450

#### VANTAGENS

- Capacidade da plataforma de 227 kg (500 lb).
- Lança com Jib opcional exclusivo que proporciona uma amplitude de 141 graus de movimento vertical.
- Altura da plataforma de 13,71 m (45 pés).
- Controle automático de tração para uma maior mobilidade.
- Tenha uma maior produtividade com ciclos de trabalho mais longos.
- Ecológico, com emissão zero e baixo ruído.

### Plataformas de lança articulada série E450/M450

	E450A	M450A	E450AJ	M450AJ
Altura da plataforma	13,72 m (45 pés)	13,72 m (45 pés)	13,72 m (45 pés)	13,72 m (45 pés)
Capacidade da plataforma (não restringida)	227 kg (500 lb)	227 kg (500 lb)	227 kg (500 lb)	227 kg (500 lb)
Alcance horizontal	7,04 m (23 pés 1 pol.)	7,04 m (23 pés 1 pol.)	7,24 m (23 pés 9 pol.)	7,24 m (23 pés 9 pol.)
Largura total	1,75 m (5 pés 9 pol.)			
Peso	5.715 kg (12.600 lb)	5.851 kg (12.900 lb)	6.532 kg (14.400 lb)	6.667 kg (14.700 lb)