

# SRX 16

Retrátil Elétrica  
48V



## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

		SRX16
Capacidade nominal de carga	kg	1.600
Peso Operacional com bateria	kg	3.290
Largura Total	mm	1.270
Altura da torre abaixada	mm	2.545
Raio de Giro	mm	1.670
Velocidade de deslocamento (com e sem carga)	km/h	14/14

## PRINCIPAIS ESPECIFICAÇÕES

- Design ergonômico e compacto
- Altura de elevação de até 10.500 mm
- Torre triplex de alta visibilidade, resitência e estabilidade de carga mesmo em grandes alturas
- Sistema de elevação silencioso e alta visibilidade da carga com a torre 100% elevada
- Sistema de amortecimento de elevação e descida da torre (Clark Soft Lift System)
- Motores com tecnologia 100% AC
- Sistema de freio regenerativo (recarga de bateria)
- Quatro modos de operação para melhor utilização
- Controles hidráulicos por mini alavancas
- Assento do operador ergonômico com sensor de presença
- Direção de 180° e 360°, de simples acionamento
- Fácil acesso a todos os pontos de manutenção
- Compartimento do operador espaçoso, confortável e ergonômico
- Degrau de acesso ao compartimento do operador
- Painel LED multicolorido com todos os ajustes de funções em modo fácil rápido
- Câmera de visualização dos garfos e tela de 7" (acessório)
- Freio nas rodas de carga
- Freio de serviço eletromagnético
- Excelente visualização através do protetor do operador
- Rodas de carga protegidas contra impactos