

# PLATAFORMA AÉREA ARTICULADA MODELO Z-60/37DC (ELÉTRICA)

**andmax**<sup>®</sup>  
equipamentos de acesso



## Dimensões

- Altura Máxima de Trabalho: 20,16 m
- Altura da plataforma: 18,16 m
- Alcance horizontal: 11,15 m
- Alcance acima e sobre: 7,39 m
- Rotação da base não-continua: 355 graus
- Capacidade da plataforma irrestrito: 227kg
- Giro da plataforma hidráulica: 190 graus
- Comprimento do Jib: 1,24 m
- Tamanho da plataforma: 0,76 x 1,83 m
- Largura total: 2,49 m
- Altura recolhida: 2,62 m
- Comprimento recolhida: 8,15 m
- Distância entre eixos: 2,49 m
- Distância da plataforma ao solo: 33 cm
- Peso: 7.530 kg

## CHASSI

- Velocidade do Drive 2WD: 6,4 km/h
- Capacidade de rampa/inclinação 4WD: 30%
- Largura do pneu: 340/55 x 17.5

## ALIMENTAÇÃO

- Sistema elétrico 48V DC
- 8 x Baterias 6V, 395 ampères-hora
- Motores de tração elétrica Dual
- Freios mola, automático de vários iscos
- Motor hidráulico / bomba de ímã permanente / bomba de engrenagem
- Reservatório hidráulico: 68,14 L
- Auxiliar 12V DC

## VANTAGENS

- Maior alcance no envelope de trabalho com o Jib – 12,19m horizontal
- Lança articulada aumenta o acesso em espaços confinados
- Automático de controle de tração para a mobilidade dentro e fora da laje
- Emissões zero e baixo ruído

**andmax**<sup>®</sup>  
equipamentos de acesso

AV. PAPA JOÃO PAULO I • 2135  
JD. CUMBICA • GUARULHOS • SP  
11 2088 7500 | comercial@andmax.com.br  
[www.andmax.com.br](http://www.andmax.com.br)