

Ficha Técnica
Plataforma elevatória articulada elétrica – 15 m

VENDAP

Modelo | **150 AETJC 3D**

» P. 1/3



Ficha Técnica

Plataforma Articulada Eléctrica

150 AETJC 3D

VENDAP

» P. 2/3

DADOS TÉCNICOS • 150 AETJC3D

Capacidade	
Altura de trabalho - h21	15m
Altura piso (acesso) - h20	0,40m
Altura da plataforma - h7	13m
Alcance máx.	7,60m
Sobremedida/Saliência	7m
Articulação basculante do braço (cima / baixo)	+65 ° / -65 °
Capacidade da plataforma	200kg
Rotação da torreta	355°
Rotação cesto (direita) / da plataforma (esquerda)	+66 ° / -59 °
Número de pessoas (interior / exterior)	2 / 2
Peso e dimensões	
Peso da plataforma *	6700kg
Dimensão da plataforma (comprimento x largura) - lp / ep	0,92 x 1,20m
Comprimento total - l1	6,05m
Largura total - b1	1,50m
Altura total - h17	1,97m
Comprimento total fechado - l9	4,40m
Altura total recolhido - h18	2,08m
Altura piso (acesso) - h20	0,40m
Comprimento da extensão (jib) - l13	1,26m
Desvio do contrapeso (torre a 90 °) - a7	0,12m
Raio de viragem exterior - Wa3	3,96m
Distância ao solo no centro da distância entre eixos - m2	0,14m
Distância entre eixos - y	2m
Atuação	
Velocidade de condução - recolhido	5km/h
Velocidade de condução - elevado	0,60km/h
Inclinação transponível	22%
Declive admissível	3°

Pneus	
Tipos de rodas	Pneus sólidos não-marcadores
Rodas de tração (dianteira / traseira)	0 / 2
Rodas direcionais (dianteira / traseira)	2 / 0
Travagem nas rodas (frente / trás)	0 / 2
Motor/Bateria	
Potência nominal do motor elétrico	2 x 4,50kW
Bomba elétrica	3,70kW
Bateria / Capacidade de carga	48V x 240Ah
Carregador integrado (V / A)	48V / 30A
Energia da bateria	11kWh
Diversos	
Número de ciclos com bateria STD (HIRD)	46
Pressão no solo	13.50 dan/cm ²
Pressão hidráulica	210bar
Capacidade do depósito hidráulico	15L
Vibração em mãos e braços	< 2.50 m/s ²
Comprimento das normas	
Esta máquina está em conformidade com: Diretivas europeias: 2006/42/CE - Máquinas (revisão EN280:2013) - 2004/108/CE (CEM) -2006/95/CE (Baixa tensão)	

Ficha Técnica

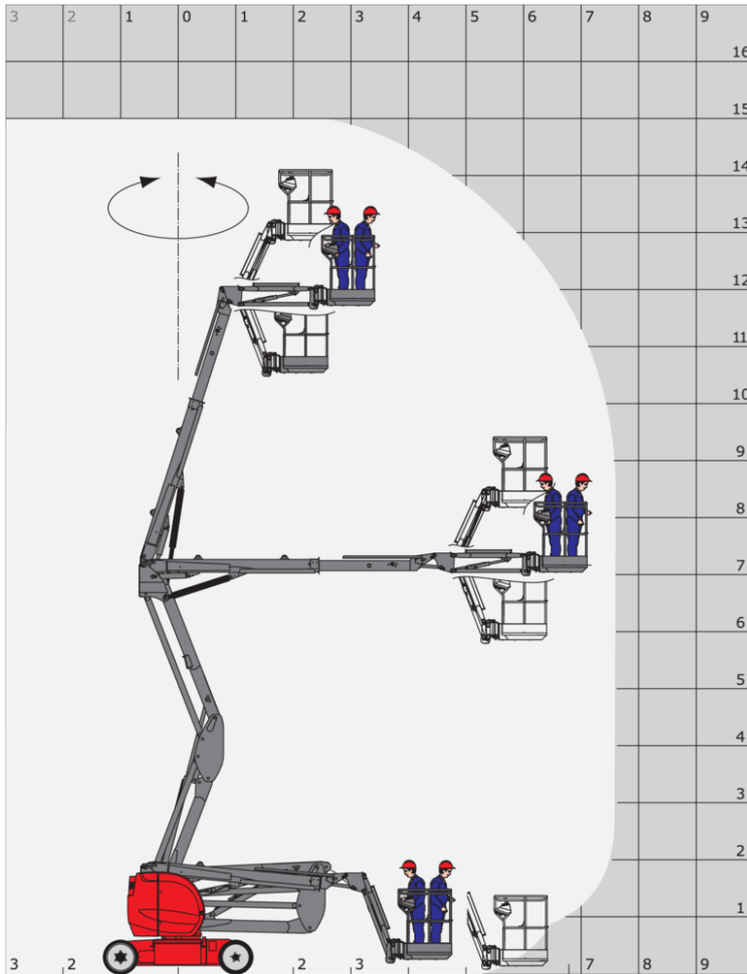
Plataforma Articulada Eléctrica

150 AETJC 3D

VENDAP

» P. 3/3

Gráfico de carga



Esquemas dimensionais

