

# 150 AETJ-C

Plataformas Elevadoras



Folletos ▼



Contacto

Fotos ()

Vídeo ()

Ficha técnica ()

Equipamiento ()

Ventajas ()

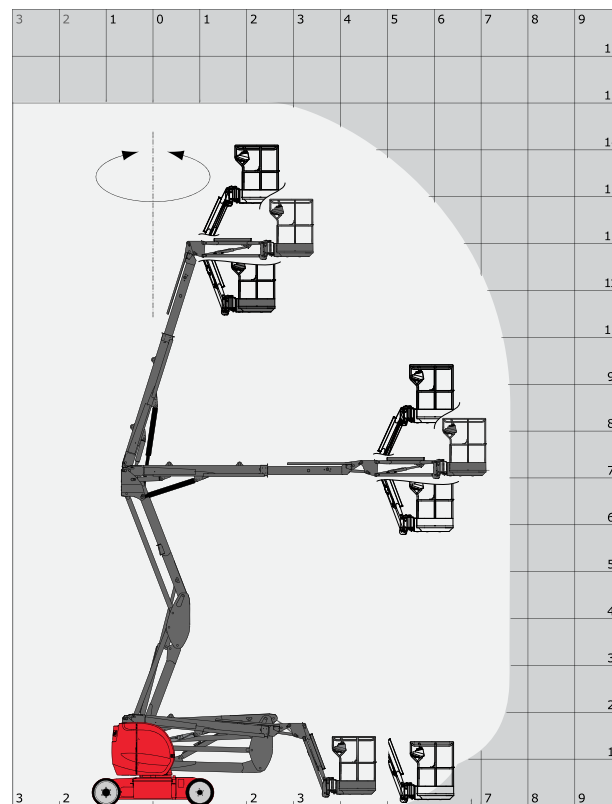
Servicios ()

La plataforma articulada eléctrica <sup>(/es/c)</sup> 150 AETJ-C es la más ligera de su categoría, ofreciendo una penetración de las ruedas en el suelo relativamente baja.

Con una capacidad de 200 kg para una altura de trabajo de hasta 15 m, esta plataforma automotriz es la solución ideal para sus operaciones de manutención y de mantenimiento. Su batería de tracción le permite un gran número de recargas y ofrece una gran durabilidad. En modo de avance, la 150 AETJ-C no supera los 2 m de altura. Su tamaño compacto le permitirá encontrar rápidamente un lugar. Dispone como opción de una versión 3D del brazo pendular para mejorar el acceso a las zonas de trabajo.

## Prestaciones

Gráfico de carga (EN1459-A) :

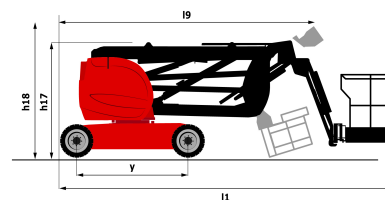


Altura de elevación	13 m	42'8"
Capacidad de elevación	200 kg	441 lb
Capacidad de elevación (personas)		2
Exterior lifting capacity (no. of people)		2
Alcance máximo	7.6 m	24'11"
Voladizo	7 m	23'6"
Velocidad de desplazamiento	5 kmh	3.11 mph
Velocidad de trabajo	0.6 kmh	0.37 mph

## Dimensiones

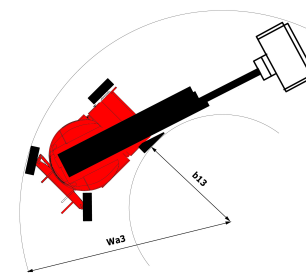
Longitud total	6.05 m	19'10"
Longitud (total plegada)	4.4 m	14'5"
Distancia entre ejes	2 m	6'7"
Anchura	1.5 m	4'11"
Altura	1.97 m	6'6"
Altura (total plegada)	2.08 m	6'10"
Peso (sin carga)	6700 kg	14740 lb
Radio de giro	3.96 m	12'12"
Distancia al suelo	0.14 m	0'6"

Plano a escala (vista lateral) :



Plano a escala (vista desde arriba)

:



**Plano a escala (vista  
delantera/trasera)**

:



---

**Motor / Batería**

Energía	Eléctrico
Tensión	48 V
Amperaje	240 Ah

---

**Hidráulica**

Presión	210 bars
Volumen del depósito de aceite hidráulico	12 l 3.17 gal

---

**Otras especificaciones**