

PLATAFORMAS ARTICULADAS ELECTRICAS

# A A17 JE



**AIRO**  
SAFELY, HIGHER.

MADE IN ITALY



## PRESTACIONES

La gran destreza, el rendimiento y la versatilidad de utilizo hacen que esta serie sea especialmente adecuada para el trabajo de mantenimiento externo y interno, gracias al potente y ecológico motor eléctrico.

## VENTAJAS

La posibilidad de trasladar y girar la torreta al mismo tiempo y los controles simultáneos permiten eficacia y gran versatilidad de utilizo. La altura en reposo <2m permite pasar por puertas estándar.

El accionamiento a través de motores de corriente alterna, las mangueras y los cables colocados de forma protegida en el interior de la pluma telescópica son indicativos de los bajos costes de mantenimiento y del uso con cero emisiones.

Estas ventajas sitúan a esta serie en lo más alto del sector.

## VALORES AÑADIDOS

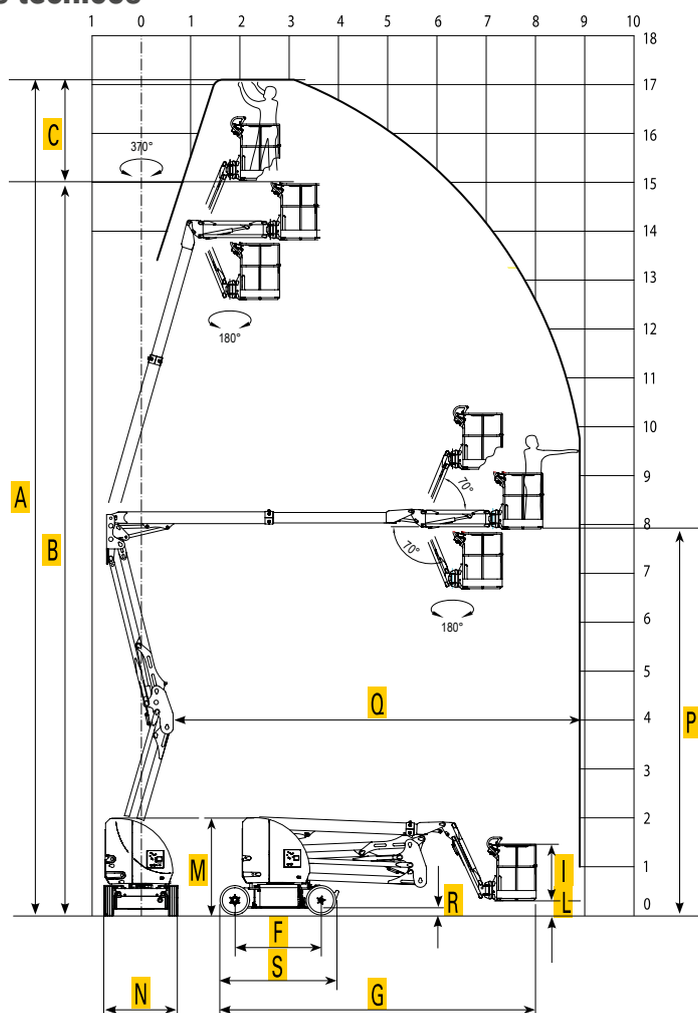
40 años de experiencia en diseño y fabricación son una garantía de fiabilidad y durabilidad.



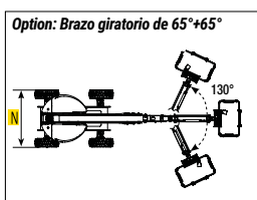
# A17 JE



## Datos técnicos



A17 JE			
A	17100	L	320
B	15100	M	1990/2400*
C	2000	N	1500
F	1750	P	7950
G	6390/5970*	Q	8900
I	1200	R	135
		S	2350



(\* posición de transporte)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		A17JE
Capacidad total/ N. max personas	kg	230 / 2
Altura máxima de trabajo	m	17,1
Extensión máxima de trabajo	m	8,9
Rotación de la turreta	°	370°
Desplazamiento trasero	cm	3,5
Rotación de la plataforma hidráulica	°	90°+90°
Dimensiones plataforma	mm	800x1400
Alimentación	-	motores eléctricos
Batería	V/Ah	Tracc. 48/385 (C5)
Cargador de baterías	HF V/A	48/45
Velocidad de desplazamiento (rápida/seguridad)	km/h	6/0,6
Inclinación (longitudinal/trasv.)	°	2/3
Pendiente superable	%	25
Radio interno y externo de curvatura	m	0,90/3,0
Tipo de neumáticos y dimensiones	mm	Ø600x190 Cushion Soft
Peso total	kg	8375

## Distribuidor



## Equipamiento Estándar

- Tracción eléctrica y control bomba A.C.
- Comandos proporcionales y simultáneos
- Plataforma de acero
- Dispositivo límite de carga en la plataforma
- Plumín (+70° -70°) basculante para reducción dimensiones del transporte
- Configuración línea eléctrica 230 v en plataforma
- SENTINEL-Sistema de protección secundaria con indicadores LED intermitentes y alarma sonora
- Avisador acústico y luminoso de movimiento
- Avisador luminoso intermitente, claxon, voltímetro y cuentahoras
- Indicador de batería descargada con dispositivo de protección batería (parada automática de la elevación)
- Sistema automático antivuelco "SMART" para desplazamiento a la max. altura
- Sistema con diagnóstico en pantalla
- Conector telemático
- Declaración de conformidad CE

## Opciones y accesorios

- Rotación plumín 130° con Reducción de la altura máxima de trabajo/alcance lateral (16,8m/8,6m) y carga de la cesta a 230kg / 1 persona
- Kit rellena batería centralizado
- Tapa de protección de la caja de control
- Protección rígida de comandos con almacenamiento y puerta USB
- Maniobras "Quick-up" y "Quick-down" para subida y bajada rápida
- Línea eléctrica de 230 V en plataforma
- Línea eléctrica 230 V en plataforma con interruptor diferencial automático
- Línea de aire/agua en la plataforma
- Plataforma en acero 900 x 2400 mm
- Kit de gestión de la flota

Tigieffe Srl tiene una política de constante mejoramiento de sus productos. Las fotografías utilizadas pueden representar equipamientos con accesorios y opciones incluidos. Las especificaciones son indicativas y están sujetas a cambios sin aviso previo. Algunos accesorios o normas nacionales pueden producir un aumento de peso. Las especificaciones técnicas pueden variar según las normas nacionales o con la adición de equipos opcionales.



**AIRO by TIGIEFFE S.r.l.**  
Via Villa Superiore, 82 - 42045 Luzzara (RE) - Italy  
Ph. +39 0522 977365 - Fax: +39 0522 977015  
info@airo.com - www.airo.com