



PLATAFORMAS ARTICULADAS ELECTRICAS

A A12JE - A15JE



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

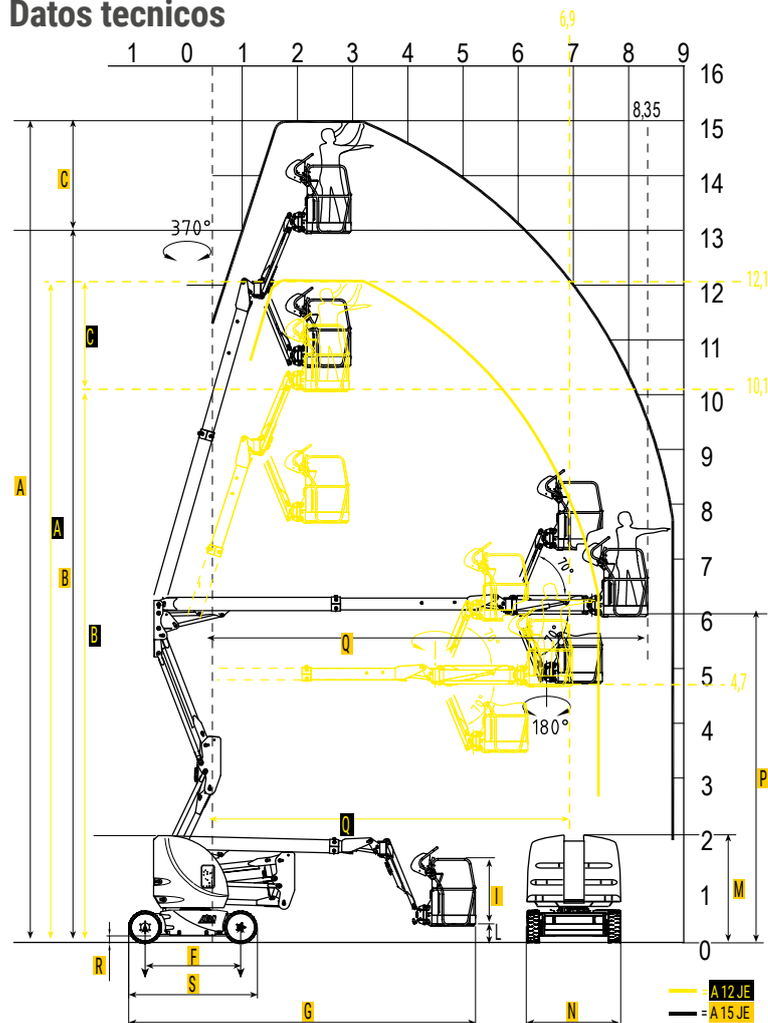
40 años de experiencia en diseño y fabricación son una garantía de fiabilidad y durabilidad.



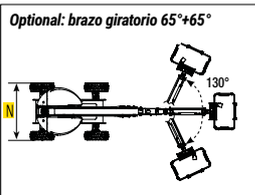
A12 JE - A15 JE



Datos técnicos



	A12 JE	A15 JE	A12 JE	A15 JE
A	12100	15000	L	400
B	10100	13000	M	1990/2600*
C	2000	2000	N	1200
F	1750	1750	P	4700
G	5705/4600*	6405/4900*	Q	7500
I	1200	1200	R	125
			S	2350



(*) posición de transporte

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	A12 JE	A15 JE
Capacidad total/ N. max personas	kg 230 / 2/1(**)	230 / 2
Altura máxima de trabajo	m 12,1	15
Extensión máxima de trabajo	m 7,5	8,95
Rotación de la turreta	° 370°	370°
Desplazamiento trasero	cm 0	0
Rotación de la plataforma hidráulica	° 90°+90°	90°+90°
Dimensiones plataforma	mm 800x1150	800x1400
Alimentación	- motores eléctricos	motores eléctricos
Batería	V/Ah Deep Cycle 48/320	Deep Cycle 48/320
Cargador de baterías	HFV/A "	48/45
Velocidad de desplazamiento (rápida) (velocidad/seguridad)	km/h 6/0,6	6/0,6
Inclinación (longitudinal/trasv.)	° 2,3/2,3	3/3
Pendiente superable	% 25	25
Radio interno y externo de curvatura	m 2,10/3,60	0,90/3,0
Tipo de neumáticos y dimensiones	mm Ø600x190 Cushion Soft	Ø600x190 Cushion Soft
Peso total	kg 7510	7490

(**) uso exterior

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.



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 con diagnóstico en pantalla
- Conector telemático
- Declaración de conformidad CE €€

Opciones y accesorios

- Rotación plumín 130°
- Batería de tracción 385 Ah (C5)
- Kit rellena batería centralizado
- Kit de baterías GEL/AGM 48V 311Ah (c5) con cargador
- 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



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