

# AB25J(AB810J)

Cumple con las normas CE

## Puntos destacados del producto

### Potente rendimiento todoterreno

- 40%-45% de inclinación, tecnología patentada de control antideslizante para garantizar una gran capacidad todoterreno

### Seguro y fiable

- Brazo abatible seguro y fiable, operación de abatimiento con enclavamiento hidráulico y nivelación de la carrocería con conexión hidráulica
- Nivelación hidráulica de la plataforma sencilla y fiable

### Eficiencia operativa

- La plataforma de trabajo puede elevarse y bajarse a cualquier posición sin necesidad de accionar el brazo plegable.
- Rápido ascenso y descenso de la plataforma

### Rendimiento de precisión

- 3 joysticks con control proporcional variable, balanceo de la pluma, extensión de la pluma, rotación de la mesa giratoria y velocidad de marcha, movimiento de arranque y parada suave, precisión para alcanzar el objetivo de la operación

### Mantenimiento inteligente

- Pantalla inteligente de 7", visualización de información de averías y estado para ver fácilmente el estado de la máquina y el diagnóstico de averías, los parámetros y los ajustes

### Características estándar

■ Sistema de activación del accionamiento	■ Sistema de parada de emergencia	■ Protección contra el reinicio del motor
■ Control de la variante de la manilla totalmente proporcional	■ Sistema de bajada de emergencia	■ Apagado automático por mal funcionamiento del motor
■ Alarmas de bocina y timbre	■ Inclinación máxima permitida de hasta 5°.	■ Precalentamiento del motor
■ Lámpara de advertencia de rotación	■ Rotación continua de 360° de la plataforma giratoria	■ Liberación del freno de emergencia
■ Protección contra la inclinación	■ Motor abatible	■ Neumáticos sólidos
		■ 4WD
		■ Sistema de detección de sobrecarga

### Características opcionales

■ Faro delantero	■ Cable de AC a la plataforma	■ Dispositivo anticolidión en el techo
■ Plataforma de trabajo opcional de 1,45 m (4'9")	■ Plataforma de trabajo opcional de 1,83 m (6')	■ Supervisión del funcionamiento basada en el IOT
■ 2WD	■ Eje oscilante del estabilizador	

# SINOBOOM

Sinoboom Intelligent Equipment Co Ltd

📍 No.128 East Jinzhou Av., Ningxiang Hi-Tech Industry Park, Changsha, Hunan, China, 410600

🌐 [www.sinoboom.com](http://www.sinoboom.com)

✉ [sales@sinoboom.com](mailto:sales@sinoboom.com)

# AB25J(AB810J)

Cumple con las normas CE

Modelo	AB25J(AB810J)	
Dimensiones	Métrica	US
Altura máxima de la plataforma	24.6m	80'8.5"
Altura máxima de trabajo	26.6m	87'3"
Extensión horizontal máxima	16.1m	52'10"
Máximo espacio libre hacia arriba y hacia arriba	9.4m	30'10"
A Longitud-establecida	11.51m	37'9"
B Ancho-Almacenado	2.49m	8'2"
C Altura-establecida	3.2m	10'6"
D Distancia entre ejes	3.05m	10'
Distancia al suelo	0.39m	15.4"
Dimensiones de la plataforma(L×W×H)	2.44×0.91×1.1m	96×36×43"
<b>Rendimiento</b>		
Capacidad de la plataforma (sin restricciones/ 2 personas)	230kg	507lbs
Rotación de la plataforma giratoria	360° continuo	
Rotación de la plataforma	160°	
Velocidad de la unidad - parada	4.4km/h	2.7mph
Velocidad de la unidad aumentada	1.1km/h	0.68 mph
Gradeability	45%(4WD)/30%(2WD)	
Radio de giro-interior	3.0m	9'10"
Radio de giro-exterior	6.33m	20'9"
Giro en la cola de la plataforma	1m	3'3"
Clasificación de la inclinación	5°	
Nivel máximo de ruido de funcionamiento	82dB(A)	
Conducción×Dirección	4WD×2WS/2WD×2WS	
Tipo de neumáticos	385/65-24/10/ sólido	
<b>Potencia</b>		
Fuente de energía	Cummins QSF2.8t3NA60,43kW, norma de emisiones China 3/Fase 3A de la UE Deutz TD2.9L4,55.4kW, EPA Tier 4f	
Unidad de potencia auxiliar	12V DC	
Capacidad del depósito de combustible-Diesel	160L	35.2gal
Capacidad del depósito hidráulico	170L	37.4gal
<b>Peso</b>		
Peso	16,300kg 4WD	35,935lbs 4WD
<b>Cumplimiento de normas</b>		

