

HA16 RTJ / RTJ O



















FÁCIL FUNCIONAMIENTO Y MANEJO

- > Excelente área de trabajo con un alcance de 8.3 m
- > Tiempo incomparable de subida, 40 segundos
- Excelente simultaneidad y proporcionalidad de los movimientos

MAYOR CONFORT Y SEGURIDAD

- Haulotte Activ'Shield Bar 2.0 (opcional)
- Haulotte Activ'Lighting System (opcional) para carga y descarga segura en condiciones de baja luminosidad

COSTES DE MANTENIMIENTO Y DE FUNCIONAMIENTO REDUCIDOS

- > Haulotte Activ'Screen (herramienta de diagnóstico incorporada)
- > Haulotte Stop Emission System: arranque / paro del motor automático
- > Fácil acceso a todos los componentes
- > Cesta enteramente modular con caja de mandos protegida



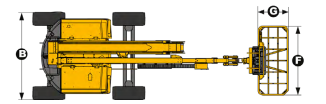
PALATAFORMAS ARTICULADAS TODO TERRENO

DATOS **TÉCNICOS**

HA16 RTJ HA16 RTJ O

	IIAIO KIS	IIAIO KIS O	
Altura de trabajo	16	16 m	
Altura plataforma	14	14 m	
Alcance máximo	8.3	8.3 m	
Punto de articulación	7.6	7.65 m	
Capacidad máxima	230 kg	230 kg (2 pers.)	
🕞 x 🜀 Dimensiones platafor	ma 1.83 x	1.83 x 0.80 m	
A Largo replegado	6.7	6.75 m	
♠ Largo transporte	5.0	5.05 m	
B Ancho	2.3	2.3 m	
C Altura replegada	2.3	2.3 m	
Altura transporte	=-	4 m	
Ángulo de abatimiento vertica del pendular	l 140° (- 81	0° / + 60°)	
Ángulo de rotación de la plata	forma 165° (- 7!	165° (- 75° / + 90°)	
Ángulo de rotación de la torre	ta 355° non	355° non continus	
Alcance trasero	10	10 cm	
Distancia entre ejes	2.1	2.1 m	
■ Altura al suelo	38	38 cm	
Inclinación	5	5 °	
Velocidad de traslación	5.2 k	5.2 km/h	
Pendiente máxima	40	40 %	
Radio de giro exterior	4.5 m		
Neumáticos sólidos todo terre	no 850 x 340 mm		
Motor diesel	Kubota, 18.5 kW (Stage 5 in EU) - Kubota, 26.5 kW, (Stage 3A in NRC)		
Peso total	6 200 kg 6450 kg		

	• •	-
Θ		
	()	



- > Haulotte Stop Emission System
- > Haulotte Activ'Screen en el cuadro de mandos inferior, con pantalla a color
- > Toma telemática universal
- > Tracción en las 4 ruedas
- > Dos ruedas directrices
- > Eje oscilante frontal (RTJ 0) que proporciona una mayor estabilidad en terreno irregular
- > 4 movimientos simultáneos para maxima productividad
- > Bloqueo diferencial automático anti derrapante para una mejor capacidad todo terreno
- > Cubierta de protección en el cuadro de mandos superior
- > Bandeja porta herramientas
- > 230 kg (2 personas) en cesta sin restricciones
- > Cesta modular de 1.83 m x 0.80 m fácil de reparar
- > Barra móvil de acceso a la canastilla
- > Preinstalación AC 110 / 230 V
- > Motor abatible facilitando el mantenimiento
- > Alarma de sonido para inclinación y sobrepeso
- > Girofaro
- > Alarma de traslación
- > Horómetro
- > Batería de arranque 12 V
- > Pre calentador del motor con indicador luminoso
- > Indicador luminoso de nivel de carburante (en cuadro de mandos superior e inferior)
- > Sistema eléctrico de bombeo y bajada de emergencia

OPCIONES Y ACCESORIOS

- > Sistema de seguridad de carga Haulotte Activ'Lighting System (modelo 0)
- > Haulotte Activ'Shield Bar 2.0
- > Neumáticos grandes todoterreno 1025 x 365
- > Neumáticos no marcantes 14 x 17.5
- > Cesta ancha y modular de 2.44 m x 0.91 m fácil de reparar
- > Toma de corriente en cesta
- > Línea de aire comprimido en cesta de .,5 mm de diámetro
- > Puerta lateral izquierda
- > Generador hidráulico Dynaset 3.5 KW
- > Aceite hidráulico bio-degradable
- > Kit países cálidos: aceite hidráulico + refrigerante
- > Kit paises fríos: 10°C / 25°C
- > Silenciador y protector contra las chispas
- > Faro de trabajo
- > Corta baterías

