

### **HA26 RTJ PRO**

## Rendimiento & Productividad

- Abanico de trabajo excepcional
- Levante del brazo vertical con desplazamiento paralelo
- Excelente capacidad todo terreno
- Carga en cesta de 250 kg
- Doble carga 250-350 kg (opción)

#### Seguridad y confort

- Movimientos rápidos, proporcionales y simultáneos
- Sistema de seguridad en carga Activ' Lighting
- Haulotte Activ'Shield Bar 2.0

# Costes reducidos de mantenimiento y funcionamiento

- Herramienta de diagnóstico a bordo Haulotte
   Activ'Screen
- Sistema "Stop Emission": apaga y enciende el motor de forma automática
- Fácil acceso a todos los componentes
- Canastilla ancha completamente modular con control superior protegido

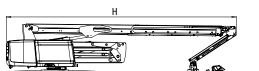


# HA26 RTJ PRO Plataforma articulada todo terreno

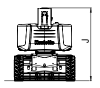
### Haulotte >>

### Datos técnicos HA26 RTJ PRO

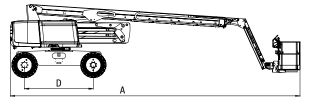
Altura de trabajo	26.4 m
Altura plataforma	24.4 m
Alcance máximo	17.5 m
Punto de articulación	9.3 m
Capacidad máxima	250 kg
<b>f x G</b> Dimensiones plataforma	2.44 x 0.91 m
A Largo replegado	11.8 m
B Ancho	2.48 m
C Altura replegada	2.97 m
Largo transporte	9.4 m
Altura transporte	2.98 m
Ángulo de abatimiento vertical del pendular	133° (-65°/+68°)
Ángulo de rotación de la plataforma	180 °
Ángulo de rotación de la torreta	360° continuous
Alcance trasero	0.76 m
D Distancia entre ejes	2.8 m
Altura al suelo	48 cm
Inclinación	4 °
Velocidad de traslación	5 km/h
Pendiente máxima	45 %
Neumáticos sólidos todo terreno	385/65-22,5
Radio de giro exterior	4.35 m
Motor diesel	Kubota, 36.5kW (49.6hp), Stage 3A



Peso total



15 500 kg

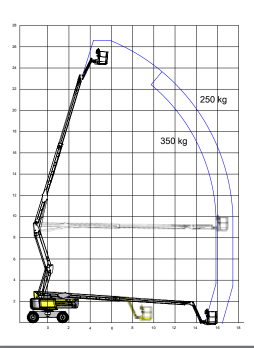












### Equipamiento estándar

- 4 ruedas motrices, 4 ruedas directrices
- · Eje delantero oscilante
- · Bloqueo diferencial automático
- 250 kg (2 personas) en canastilla sin limitación de área de trabajo
- Sistema de seguridad en carga Activ' Lighting
- · 4 movimientos simultáneos
- Activ Screen: sistema de diagnóstico a bordo en control inferior con pantalla a color
- Stop Emission System: sistema de parada de motor automatizado plataforma inmóvil
- Canastilla amplia modular 2.44m x 0.91m
- Barra móvil de acceso a la canastilla
- Cubierta de protección del control superior
- Bandeja porta herramientas
- Bandeja motor abatible
- Testigo de nivel bajo de combustible en control superior e indicador variable de combustible en control inferior
- Preinstalación de cableado AC 110/230V
- Pre calentador del motor con indicador luminoso
- Bateria 12 V/ Sistema de control eléctrico
- Activ'Shield Bar 2.0 \*\*
- Sistema de bajada de emergencia eléctrico controlado desde la canastilla
- Alarma de sonido para inclinación y peso
- Alarma de movimientos
- Girofaro
- Toma telemática universal

#### **Opciones y accesorios**

- Capacidad Dual 250/350 kg (restringida)
- Puerta lateral izquierda
- Generador hidráulico 3.5 kW o 6.5 kW
- Conexión eléctrica en plataforma (conector hembra en la canastilla 110V/220V)
- Línea de aire comprimido en plataforma.
- Kit porta cristales
- Soportes de tubo en plomo
- Faro de trabajo
- Aceite hidráulico biodegradable
- Kit de países frios -20° / Artic weather kit -25°C
- Enfriador de aceite hidráulico
- Neumáticos no marcantes
- · Corta corriente general