

Nuestros showrooms

La Paz • Calle Yanacochoa esq.
Mercado N°1004 • Telf.: (2) 214
9800 - Fax: (2) 216 7961

El Alto • Av 6 de Marzo Frente
Cuartel Ingavi • Telf: 2-2819770
Cochabamba • Av. Blanco
Galindo - Km. 5 • Tel.: 4-4442153

Santa Cruz • Av. Cristo Redentor
N° 470 • Tel.: 3-3424000

Plataforma articulada a diesel 41.50 m

Product Images



Descripción

- Fácil funcionamiento y manejo.

- Gestión continua del alcance.
- Destacable capacidad todo terreno: 4 ruedas motrices y directrices, eje oscilante.
- Hasta 4 movimientos proporcionales y simultáneos.
- Menor mantenimiento.
- Cesta modular, fácil y rápida de reparar.
- Fácil acceso a todos los componentes.
- Herramienta de auto diagnóstico en el cuadro de mandos inferior.
- Mayor confort y seguridad.
- Haulotte Activ'Shield Bar.
- Radio de giro más corto del mercado.

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- Eje oscilante frontal aumenta la estabilidad aun en terrenos desiguales.
- 4 ruedas motrices y directrices.
- 2 ejes extensibles.
- Bloqueo del diferencial en la rueda aumentando la capacidad todo terreno.
- Controles proporcionales que acentúan el confort y la seguridad.
- 4 movimientos simultáneos para máxima productividad.
- 230 kg (2 personas) en cesta sin limitación de área de trabajo.
- Cesta ancha modular con barra móvil.
- Protección del cuadro de mandos superior y bandeja porta herramientas en plástico ultra resistente.
- Toma de corriente en cesta 110V / 220V.
- Transmisión hidrostática.
- Resiste vientos de hasta 45 km/h.
- Alarma de sonido y luminosa para inclinación y peso.
- Bajada de emergencia eléctrica controlada desde la cesta.
- Batería 12 V/ Sistema de control eléctrico.
- Argollas de remolque.
- Contador de horas.
- Indicador luminosos de bajo nivel de combustible (caja de control superior).
- Pre calentador del motor con indicador luminoso.
- Compensación de la cesta +/-10°.
- Sonido de translación.
- Girofaro.
- Motor abatible facilitando el mantenimiento.

Additional Information

Marca	Haulotte
Modelo	HA41 RTJ PRO
Altura de trabajo	41.50 m
Altura de plataforma	39.50 m
Alcance máximo horizontal	20.10 m
Punto de articulación	17.50 m
Trabajo en negativo	1.50 m
Capacidad máxima de carga	230 kg
Dimensiones plataforma	2.44 x 0.91 m
Largo replegado	13.10 m
Largo transporte	11 m
Ancho	2.50 m
Ancho (ejes desplegados)	3.30 m
Altura replegada	2.99 m
Altura transporte	3.73 m
Ángulo de abatimiento vertical del pendular	140° (+70° / -70°)
Ángulo de rotación de la plataforma	180° (+90° / -90°)
Ángulo rotación de la torreta	360° continuo
Alcance trasero	3.88 m
Distancia entre ejes	3.50 m
Altura al suelo	38 cm
Inclinación	4°
Velocidad de traslación	0.5 - 5 km/h
Pendiente máxima	40 %
Giro de radio - eje extendido	5.74 m
Neumáticos espumados	445/65-22.5
Motor diésel	Perkins 55.5 kW-75.4 hp (Europe) /62.4 kW-84.9 hp (outside Europe) TIER III