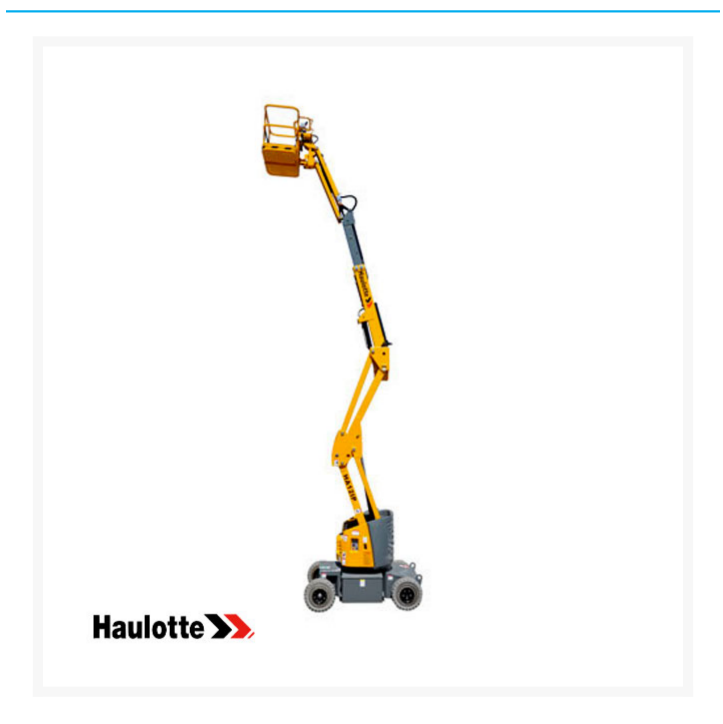
9800 - Fax: (2) 216 7961

La Paz • Calle Yanacocha esq.

#### Plataforma articulada eléctrica 12 m

## **Product Images**



## Descripción

• Excelente manejabilidad en zonas con obstáculos.

- Compacta 1.35m de ancho.
- Altura replegada permitiendo el paso por puertas estandar.
- Radio de giro estrecho (2.4 m).
- Pendular con movimiento vertical positivo y negativo 136°(+64°/-72°).
- Optima productividad y confort.
- Alcance hasta 6.5 m.
- Gran autonomía de trabajo.
- Sencilla de utilizar.
- Mandos totalmente proporcionales.
- Seguridad aumentada gracias al limitador de carga en plataforma.
- Robusta, fiable y fácil de mantener.

#### **EQUIPAMIENTO ESTANDAR**

- Baterías de semitracción.
- Indicador de carga de baterías.
- Cargador de batería 48 V 50 A.
- · Control de mandos táctiles.
- Alarma Controlador de inclinación 3°.
- Neumáticos no marcantes.
- Utilización en exterior con toda seguridad, resiste velocidades de viento hasta 45 km/h.
- Posición de rueda libre.
- · Horómetro.
- Perno de bloqueo de giro para transportación del equipo.
- Anillas de elevación y remolque.
- Sistema manual de bajada de emergencia.
- 2 ruedas motrices delanteras y 2 ruedas directrices traseras.
- Limitador de carga en cesta.
- Claxon.

# **Additional Information**

Marca	Haulotte
Modelo	HA 12 IP
Altura de trabajo	12 m
Altura de plataforma	10 m
Alcance máximo horizontal	6.60 m
Punto de articulación	5.25 m
Capacidad máxima de carga	230 kg
Dimensiones plataforma	1.20 x 0.80 m
Largo replegado	5.45 m
Ancho	1.35 m
Altura replegada	2 m
Altura transporte	2.50 m
Ángulo de abatimiento vertical del pendular	140° (-70° / +70°)
Ángulo de rotación de la plataforma	180° (-90° / +90°)
Ángulo rotación de la torreta	355 °
Alcance trasero	0 m
Distancia entre ejes	2 m
Altura al suelo	0.15 m
Energía	48 V - 345 Amph (C5)
Velocidad de traslación	0.9 - 4.5 km/h
Pendiente máxima	25%
Radio de giro exterior	2.85 m
Neumáticos no marcantes	7x12
Depósito hidráulico	30