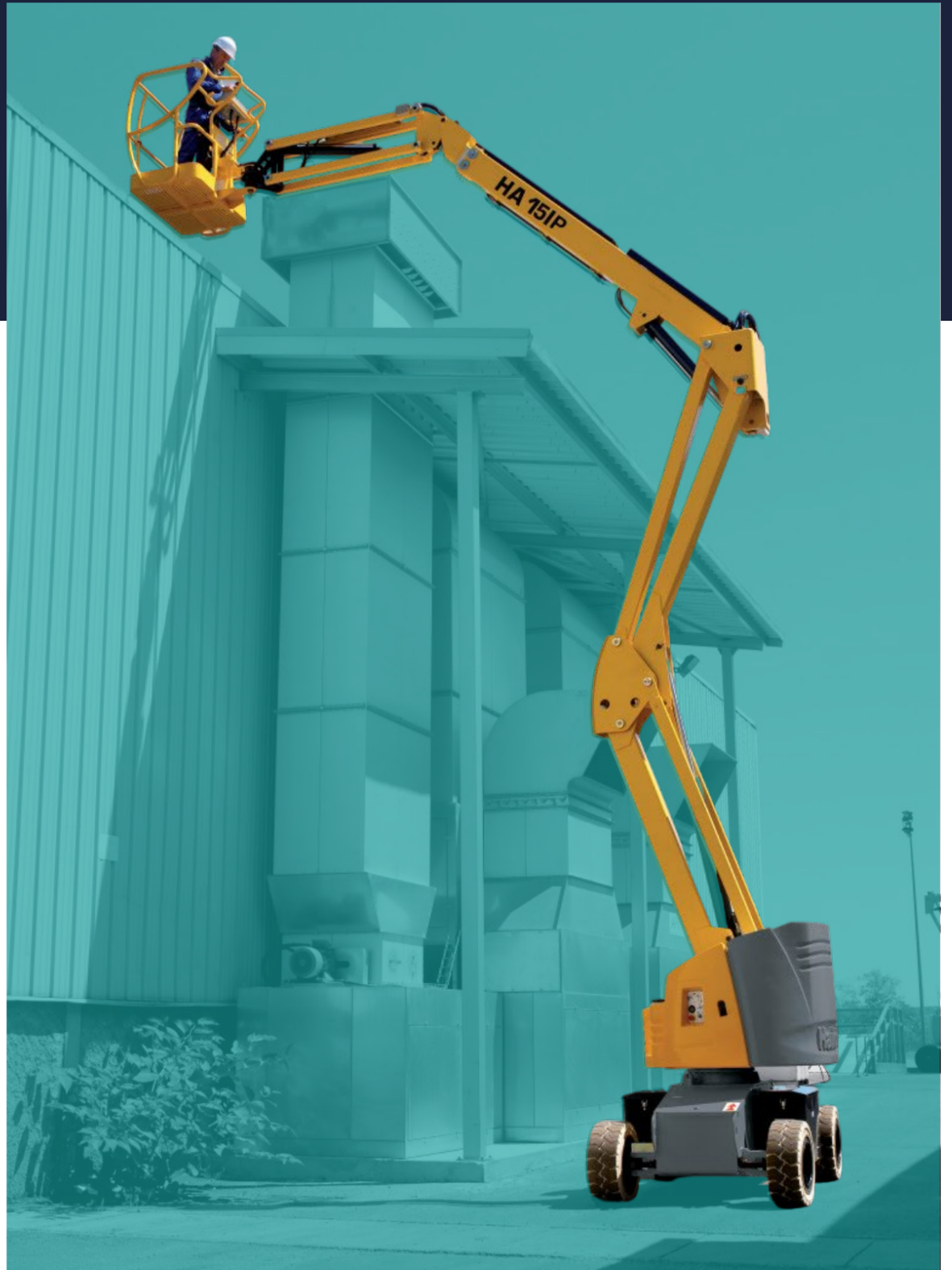


# Ficha técnica

Marca  
**Haulotte** >>>

Equipo  
**Plataforma articulada**

Modelo  
**HA15 IP**



[www.dmindustrial.mx](http://www.dmindustrial.mx)

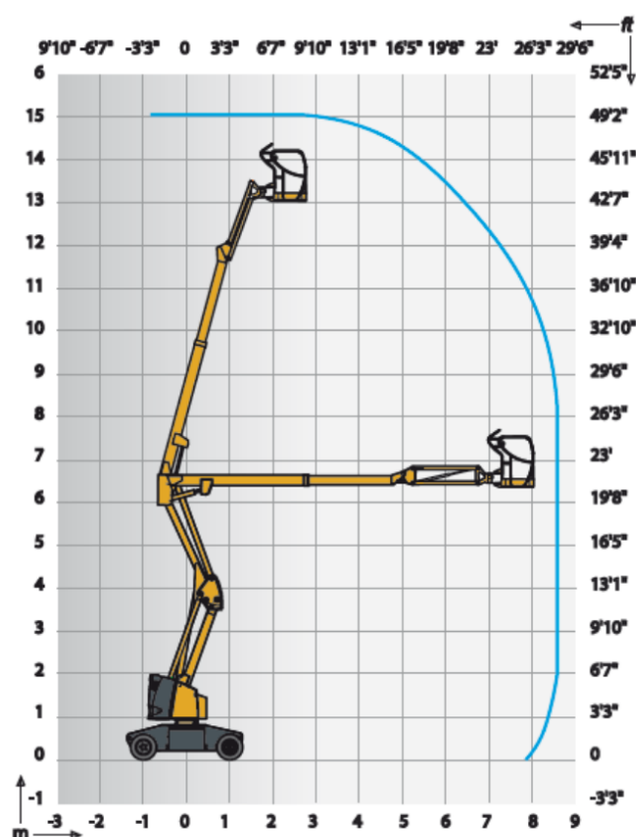
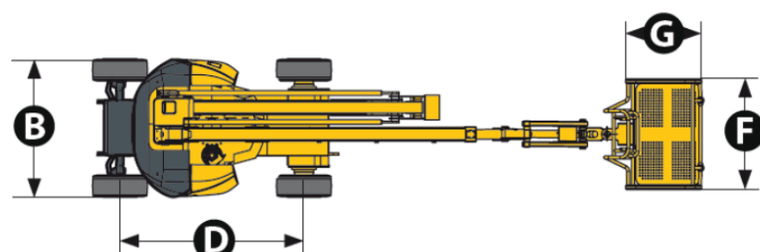
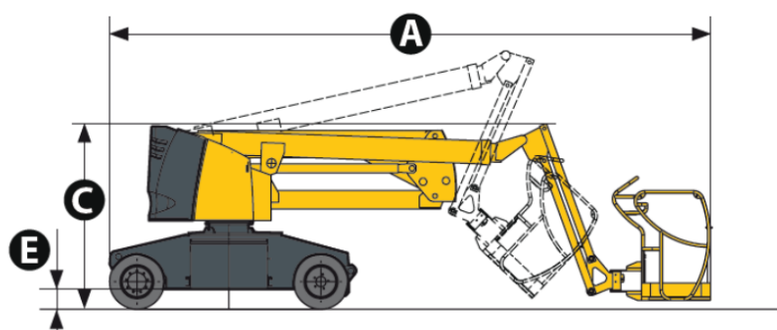
 **229 107 4743**

  **DMIIndustrial**



Medida	Métrico
Altura de trabajo	14.87 m
Altura de plataforma	12.87 m
Alcance máximo	8.45 m
Punto de articulación	6.25 m
Capacidad máxima	230 Kg
Ángulo de abatimiento vertical del pendular	130° (+65 / -65)
Largo replegado <b>A</b>	6.65 m
Ancho replegado <b>B</b>	1.52 m
Altura replegada <b>C</b>	2.1 m
Altura de transporte	3.02 m
Distancia entre ejes <b>D</b>	2 m

Medida	Métrico
Altura al suelo <b>E</b>	14 cm
Dimensiones de cesta <b>F / G</b>	1.15 m / 0.8 m
Velocidad de traslación	0.7 - 4.5 Km/h
Radio de giro exterior	3.95 m
Ángulo de rotación de la torreta	350°
Ángulo de rotación de la cesta	180° (+90 / -90)
Energía	48 V - 345 Ah (C5)
Pendiente máxima	25%
Neumáticos no marcantes	23x10-12
Depósito hidráulico	30 L
Peso total	7,230 Kg



## CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Baterías de semitracción
- Indicador de carga de baterías
- Cargador de batería 48 V - 50 A
- Control de mandos táctiles
- Alarma Controlador de inclinación 3°
- Resiste velocidades de viento hasta 45 km/h
- Horómetro y claxon
- 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