



Productividad óptima

- Hasta 4 movimientos simultáneos proporcionales
- Cesta larga 1,80 m

Excelente maniobrabilidad en zonas con obstáculos

- Radio de giro estrecho
- Rotación de la torreta

Increíble capacidad todo terreno

- 4 ruedas motrices
- Bloqueo diferencial de las ruedas
- Altura al suelo de 42 cm



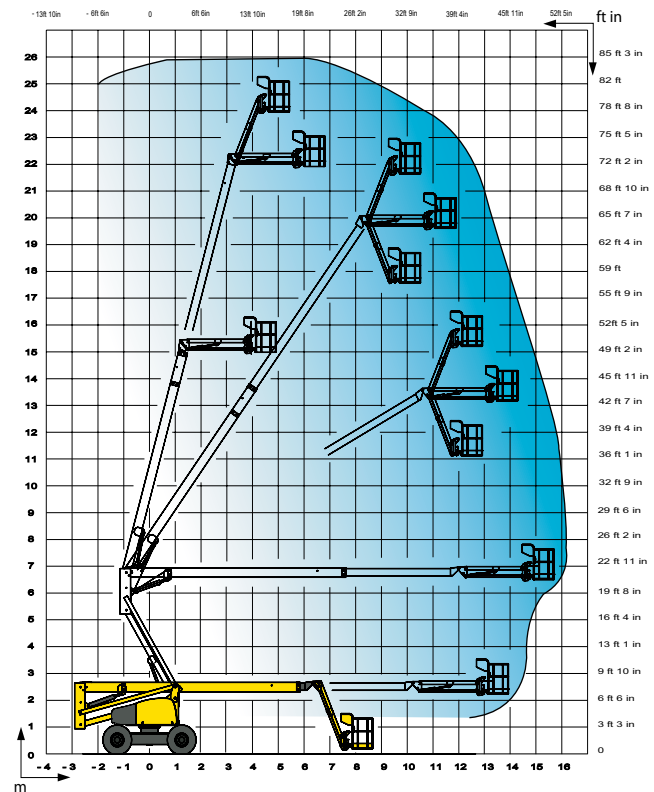
HA260 PX

PLATAFORMAS ARTICULADAS TODO TERRENO

DATOS TÉCNICOS

HA260 PX

Altura de trabajo	25.6 m
Altura plataforma	23.6 m
Alcance máximo	16.2 m
Punto de articulación	6.8 m
Capacidad máxima	230 kg
F x G Dimensiones plataforma	1.8 x 0.8 m
A Largo replegada	12 m
B Ancho	2.38 m
C Altura replegada	2.67 m
Ángulo de abatimiento vertical del pendular	140° (+70/-70)
Ángulo de rotación de la plataforma	180° (+90/-90)
Ángulo de rotación de la torreta	360°
Alcance trasero	0 m
D Distancia entre ejes	2.8 m
E Altura al suelo	42 cm
Inclinación	5°
Velocidad de traslación	0.45 - 4.5 km/h
Pendiente máxima	40 %
Radio de giro exterior	3.9 m
Neumáticos espumados	385/65-22.5
Motor diesel	31.2 kW - 42.4 hp
Peso total	15950 kg



EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- 4 ruedas motrices y directrices con mandos simultáneos
- Limitador de carga en la cesta
- Toma eléctrica en cesta 220 V / 16A
- Alarma controlador de inclinación 5°
- Motor diesel Deutz insonorizado
- Baterías de arranque 12 V
- Sistema de bajada de emergencia desde la cesta
- Posición de rueda libre
- Contador de horas
- Bloqueo mecánico de orientación de la torreta
- Anillos de remolque y elevación
- 2 anillos en cesta para arnés de seguridad

OPCIONES Y ACCESORIOS

- Girofaro
- Catalizador
- Alarma de movimientos
- Kit de países fríos
- Cesta larga 2,44 x 0,80 m
- Generador 3,3 kw
- Sistema de arranque codificado
- Faro de trabajo
- Kit de países cálidos

