

# PLATAFORMAS DE TIJERA TODO TERRENO

**H12 SXL**  
**H15 SXL**  
**H18 SXL**



- Dimensiones plataforma 7,3 m x 1,9 m \*
- Capacidad plataforma hasta 700 kg
- Sin restricción de carga en la extensión
- Calaje automático en equipamiento estándar
- Pendiente máxima 40% (4x4)
- 4 ruedas motrices estándar

\* Con doble extensión

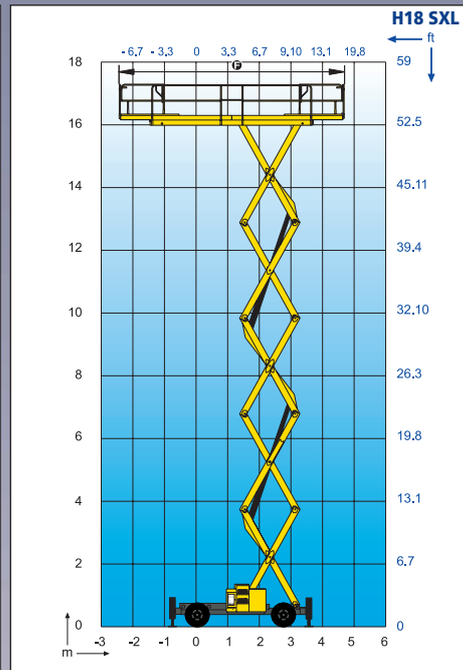
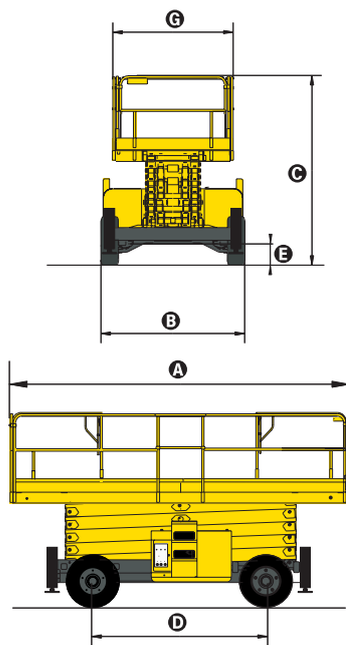


# H12 SXL H15 SXL H18 SXL

# Plataformas de tijera todo terreno

## Las ventajas Haulotte®

- Doble extensión aumentando la superficie de trabajo
- Bloqueo diferencial hidráulico permitiendo una utilización todo terreno
- Velocidad máxima de desplazamiento 6 Km/h
- Estabilizado automático en tiempo reducido, antes de subir la plataforma. Utilización sobre todo tipo de suelos, accidentados o no.
- Altura replegada y largo facilitando el transporte y la manejabilidad
- Neumáticos inyectados
- Mandos totalmente proporcionales
- Robusta, fiable y fácil de mantener



## EQUIPAMIENTO ESTANDAR

- 4 ruedas motrices (2 ruedas directrices delanteras)
- Controlador de inclinación 2°
- Limitador de carga en plataforma
- Baterías 12 V - 95 Ah
- Alternador 14 V - 50 A
- Caja de mandos móvil
- Posición de rueda libre
- Contador de horas
- Claxon
- Anillas de remolque y elevación
- Frenos hidráulicos
- Sistema manual de bajada de emergencia
- Sonido de traslación

## OPCIONES & ACCESORIOS

- Sirena
- Luces de flash
- Módulo arranque codificado
- Aceite biodegradable
- Enchufe eléctrico en plataforma
- Sonido para movimientos y traslación
- Neumáticos no marcantes
- Kit de países cálidos
- Generador 3kW

## CARACTERÍSTICAS

	H12 SXL	H15 SXL	H18 SXL
Altura de trabajo	12 m	15 m	18 m
Altura plataforma	10 m	13 m	16 m
Capacidad máxima	700 kg	500 kg	500 kg
<b>A</b> Largo	5,30 m		
<b>B</b> Ancho	2,25 m		
<b>C</b> Altura replegada	2,57 m	2,77 m	2,97 m
Altura replegada (transporte)	1,71 m	1,91 m	2,11 m
<b>D</b> Distancia entre ejes	2,75 m		
<b>E</b> Altura sobre el suelo	27 cm		
<b>F</b> x <b>G</b> Dimensiones plataforma	7,30 x 1,90 m		
Extensión plataforma	1 m		
Velocidad de traslación	1,6 / 3,2 / 6 km/h		
Radio de giro exterior	6,20 m		
Tiempos subida/bajada	43 / 65 sec.	46 / 57 sec.	60 / 60 sec.
Motor	32 CV - 24 kW		
Pendiente máxima	40%		
Neumáticos inyectados	10 x 16,5"		
Depósito hidráulico	100 l		
Depósito gasoil	65 l		
Peso total	5 700 kg	6 530 kg	7 490 kg

