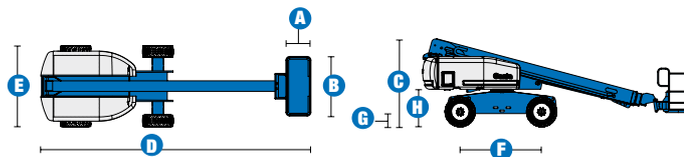


Especificaciones



MODELO S™-60 HC

DIMENSIONES	
Altura de trabajo*	20,30 m
Altura de la plataforma	18,30 m
Alcance máximo horizontal (con 340 kg)	15,48 m
Alcance máximo horizontal (con 567 kg)	12,39 m
Posicionamiento por debajo el suelo	- 1,70 m
A Longitud de la cesta	0,76 m/0,91 m
B Ancho de la cesta	1,83 m/2,44 m
C Altura – posición replegada	2,72 m
D Longitud – posición replegada	8,51 m
E Ancho	2,49 m
F Distancia entre ejes	2,50 m
G Altura libre sobre el suelo-centro máquina	0,37 m
H Altura libre del contrapeso	1,13 m

PRODUCTIVIDAD

Capacidad de elevación (15,48 m)	340 kg
Capacidad de elevación (12,39 m)	567 kg
Rotación de la cesta	160°
Rotación de la torreta	360° continua
Voladizo posterior de la torreta	1,22 m
Velocidad de traslación – replegada 4x2	6,4 km/h
Velocidad de traslación – replegada 4x4	4,8 km/h
Velocidad de traslación – elevada**	1,1 km/h
Pendiente superable*** 4x2	30 %
Aptitude en pente*** – 4x4	45 %
Radio de giro – interior	2,36 m
Radio de giro – exterior	5,54 m
Controles	12 V DC proporcionales
Neumáticos – Tacos todo terreno	355/55 D 625

POTENCIA

Motor	Deutz Diesel D 2011 L03i (3 cilindros) 48 CV (35,8 kw)
Bomba de emergencia eléctrica	12 V DC
Capacidad depósito hidráulico	170 L
Capacidad del depósito de combustible	132 L

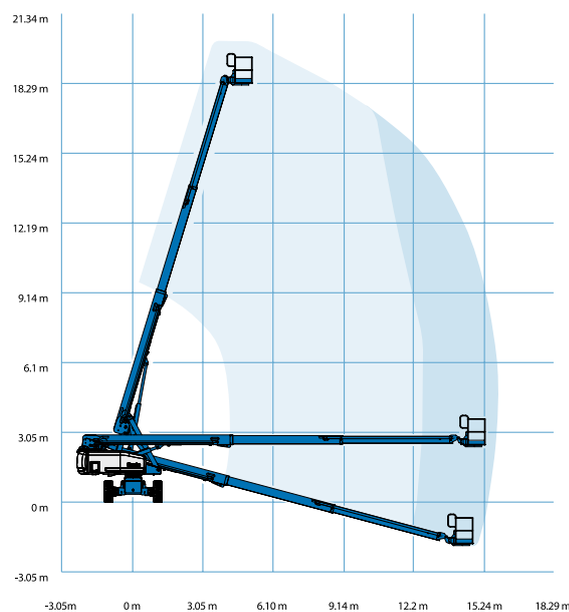
PESO****

CE 4x2 (neumáticos rellenos de espuma)	10 339 kg
CE 4x4 (neumáticos rellenos de espuma)	10 416 kg

CUMPLE CON LAS NORMAS CE EN 280, PB10-611-03

(y los requerimientos del país donde se suministra la máquina)

DIAGRAMA DE TRABAJO S™-60 HC



* Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 2 m

** En modo elevación, la máquina esta diseñada para operaciones en firme

*** Ver el manual del operario sobre la traslación en pendientes

**** El peso varía en función de las opciones y de los requerimientos del país

Características

LO ÚLTIMO EN ALCANCE Y MOVILIDAD CON EXCELENTE CAPACIDAD DE ELEVACIÓN

CESTAS

- Cesta de acero de 2,44 m – en estándar
- Cesta de acero de 1,83 m – en opción
- Cesta con puerta abatible – en opción
- Cesta de acero de 1,83 m ó 2,44 m equipada de una puerta en la parte frontal y dos laterales – en opción

POTENCIA

- Motor Deutz diesel 48 CV que cumple con las directivas UE 97/68 sobre las emisiones de gas
- Bomba de emergencia eléctrica de 12 V DC
- Luz indicadora de temperatura motor en los paneles de control
- Protección anti re arranque / Parada automática del motor en caso de anomalía
- Bandeja giratoria del motor

CONDUCCIÓN

- 4x2
- 4x4 con eje oscilante activo
- Tracción por adherencia directa

NEUMÁTICOS

- Neumáticos todo terreno rellenos espuma – en estándar
- Neumáticos todo terreno que no marcan el suelo (aire o espuma) – en opción

ESPECIFICACIONES

S™-60 HC

- Altura de trabajo de 20,30 m
- Alcance horizontal de 15,48 m con 340 kg de capacidad de elevación
- Alcance horizontal de 12,39 m con 567 kg de capacidad de elevación
- Capacidad de elevación de 340 kg hasta 567 kg max.
- Sistema electrónico de control de carga que indica en tiempo real el alcance máximo autorizado en función de la carga a bordo
- Capacidad de carga de 3 personas con sus herramientas
- Joystick con campo magnético proporcional
- Cesta con nivelación automática
- Sistema de validación de la traslación cuando la torreta está orientada
- 160° de rotación hidráulica de la cesta
- 360° de rotación hidráulica continua de la torreta
- Cableado AC en la cesta
- Bocina
- Kit de alarmas (descenso/movimiento/luces indicadoras intermitente dobles/inclinación)
- Cuenta horas
- Sistema de sobrecarga - cumple con las directivas CE EN 280
- Cubierta metálica bloqueable del cuadro de mandos de la cesta con pegatinas de información de la capacidad máxima autorizada en función del alcance



OPCIONES Y ACCESORIOS

- Puerta abatible en la cesta
- Cesta con rejilla de protección (a media altura) y puerta abatible
- Cesta con protección anti rozaduras alrededor de la barandilla
- Toma de aire en la cesta
- Kit para condiciones adversas
- Aceite hidráulico para el frío
- Latiguillos para temperaturas bajas
- Sistema de protección anti choque (sector aeronáutico)
- Interruptor de dirección integrado al joystick de traslación
- Bandeja de herramientas
- Compartimiento para lámparas fluorescentes
- Soporte para tubos (un par)
- Soporte para subir cristales
- Luces de trabajo en la cesta
- Luces de conducción
- Kit para remolque
- Baterías dobles
- Generador de 3000 W de AC
- Indicador de revisión del motor
- Radiador del aceite del circuito hidráulico
- Kit de arranque en frío
- Protección del tubo de escape contra las chispas
- Tubo catalítico con protección

United Kingdom

Millennium House
Brunel Drive
Newark-on-Trent
U.K.
Tel +44 (0)1476 584333
Fax +44 (0)1476 584334

Genie Ibérica

C/ Gaià, 31 – Pol. Ind. Pla
d'en Coll
08110 Montcada i Reixac
Barcelona
España
Tel: + 34 93 572 50 90
Fax: + 34 93 572 50 91

Distribuido por :