



Plataforma
telescópica
autopropulsada

S[™] - 120/125

Lo máximo en
alcance y
maniobrabilidad.



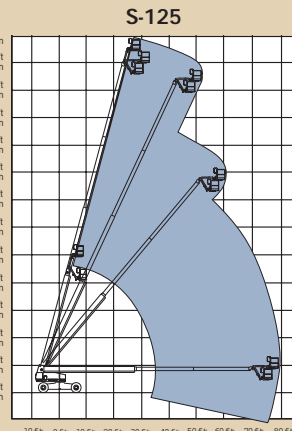
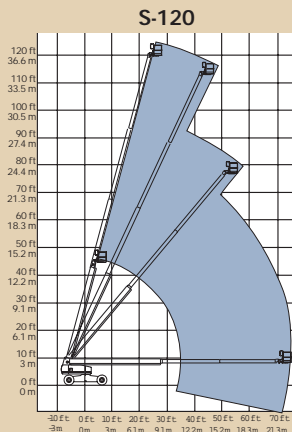
Genie Industries

Características estándar

- La S-120 alcanza los 38,4 m de altura de trabajo
 - La S-125 alcanza los 39,9 m de altura de trabajo
 - La S-120 tiene un alcance horizontal de 22,9 m
 - La S-125 tiene un alcance horizontal de 24,4 m
 - 340 kg de capacidad de elevación para la S-120
 - 227 kg de capacidad de elevación para la S-125
 - Tracción en las cuatro ruedas
 - Frenos aplicados a las cuatro ruedas
 - Dirección coordinada, tipo cangrejo e independiente en las cuatro ruedas
 - Ejes extensibles accionados desde los controles de la plataforma
 - Amplias opciones de motor diesel
 - Plataforma en acero de 2,44 m de ancho
 - Controles de la plataforma totalmente proporcionales
 - 160° de rotación hidráulica de la cesta
 - 360° de rotación continua de la plataforma
 - Bomba de emergencia eléctrica de 12 V DC
 - Transmisión hidrostática de bucle cerrado
 - Tracción por adherencia directa
- Cesta con nivelación automática
 - Sistema de diagnóstico y localización de averías incorporado
 - Protección anti re arranque
 - Parada automática del motor en caso de anomalía
 - Refrigerado del aceite hidráulico
 - Indicadores de revisión del motor
 - Cableado AC a la cesta
 - Neumáticos rellenos de espuma
 - Alarma de inclinación
 - Bocina
 - Cuenta horas

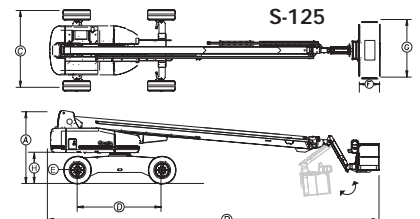
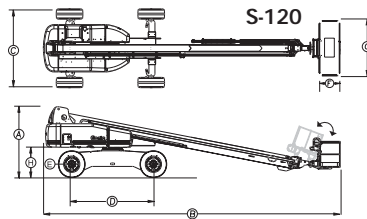
Opciones y accesorios

- Kit de alarmas
- Kit de arranque para clima frío
- Generador de 3000 W
- Puerta abatible de la cesta
- Verja de protección anti-caída a media altura
- Toma de aire en la cesta
- Cableado para soldadura
- Protección antirozaduras de la bandilla de la cesta
- Luces de trabajo de la cesta
- Kit para condiciones adversas
- Bandeja para herramientas
- Luces de conducción
- Película de protección o cubierta metálica del cuadro de mandos



Cumple con las normas CE

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



Especificaciones

| Modelo | S-120 | S-125 |
|----------------------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|
| Altura de trabajo máxima ¹ | 38,4 m | 39,9 m |
| Altura máxima de la plataforma | 36,6 m | 38,1 m |
| (A) Altura - replegada | 3,07 m | 3,07 m |
| (B) Longitud - replegada | 13 m | 14 m |
| Longitud - transporte | 12,2 m | 12,2 m |
| (C) Ancho con ejes replegados | 2,49 m | 2,49 m |
| Ancho con ejes desplegados | 3,35 m | 3,35 m |
| (D) Distancia entre ejes | 3,66 m | 3,66 m |
| (E) Altura libre sobre el suelo | 0,39 m | 0,39 m |
| (F) Longitud de la cesta | 0,91 m | 0,91 m |
| (G) Ancho de la cesta | 2,44 m | 2,44 m |
| (H) Altura del contrapeso | 1,30 m | 1,30 m |
| Alcance máximo horizontal | 22,9 m | 24,4 m |
| Capacidad de elevación | 340 kg | 227 kg |
| Radio de giro - exterior | 6,34 m | 6,34 m |
| (con ejes desplegados y dirección en las 4 ruedas) | | |
| Radio de giro - interior | 3,08 m | 3,08 m |
| (con ejes desplegados y dirección en las 4 ruedas) | | |
| Rotación de la torreta | 360° continua | 360° continua |
| Voladizo posterior de la torreta | | |
| - con ejes replegados | 1,68 m | 1,68 m |
| - con ejes desplegados | 1,22 m | 1,22 m |
| Fuente de alimentación | Cummins 4B3.9 diesel 56 kw (75 CV) | Deutz FL913 diesel 57 kw (77 CV) |
| | Perkins 1004-42 diesel (81 CV) | |
| Controles | Proporcionales | Proporcionales |
| Rotación de la cesta | 160° hidráulica | 160° hidráulica |
| Bomba de emergencia eléctrica | 12V DC | 12V DC |
| Neumáticos | 18x22,5 (18 lonas) | 18x22,5 (18 lonas) |
| Capacidad del depósito hidráulico | 208 l | 208 l |
| Capacidad del depósito de combustible | 151 l | 151 l |
| Velocidad de traslación - replegada | 4,8 km/h | 4,8 km/h |
| Pendiente superable - replegada | 40% | 40% |
| Peso ² | 20 112 kg | 20 323 kg |

¹Altura de trabajo = altura de la plataforma + 1,80 m

²Peso varía en función de las opciones y lo de los estándar del país.

Distribuido por:

Genie Industries

GENIE UNITED STATES
 18340 NE 76th Street
 P.O. Box 97030
 Redmond, Washington 98073-9730
 Telephone +1 (425) 881-1800
 Fax +1 (425) 883-3475
 http://www.genielift.com

GENIE IBÉRICA
 Gaià, 31
 Pol. Ind. Pla d'en Coll
 08110 Montcada i Reixac
 Barcelona
 Teléfono +34 93 572 50 90
 Fax +34 93 572 50 91
 e-mail : infosiberica@genieind.com
 http://www.genielift.com