

CARACTERISTICAS

La plataforma telescópica GENIE SX-105 XC es adecuada para tareas en exteriores, es la elección perfecta para realizar elevaciones pesadas en tareas de construcción, inspección y mantenimiento de puentes, estadios, recintos deportivos, refinerías de gas y petróleo, trabajos industriales, de telecomunicaciones y de servicio público, en terrenos de superficies de complicado acceso lo cual son muy eficientes diversas tareas.

ESPECIFICACIONES

Altura de trabajo: 34 m
Altura de plataforma : 32 m
Capacidad Max: 300 kg
Peso total: 11.124 kg
Grados de inclinación: 45%

ESPECIFICACIONES ESTANTA

Alimentación auxiliar: 12 V
Capacidad combustible: 151 L
Tipo de motor: Diesel
Capacidad hidráulico: 208 L / 55 gal.



H&S Height Solution SAS

Mas información: 3004068132-3044044418

Alquiler@hssolucionenalturas.com solucionesenalturas.hs@Gmail.com

VENTAJAS

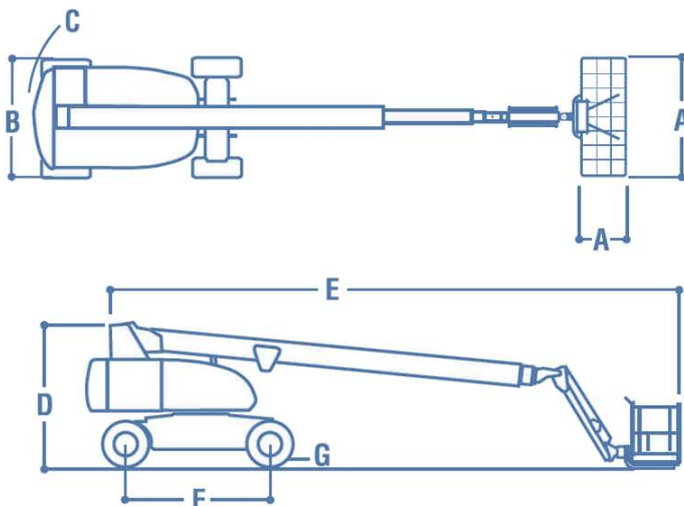
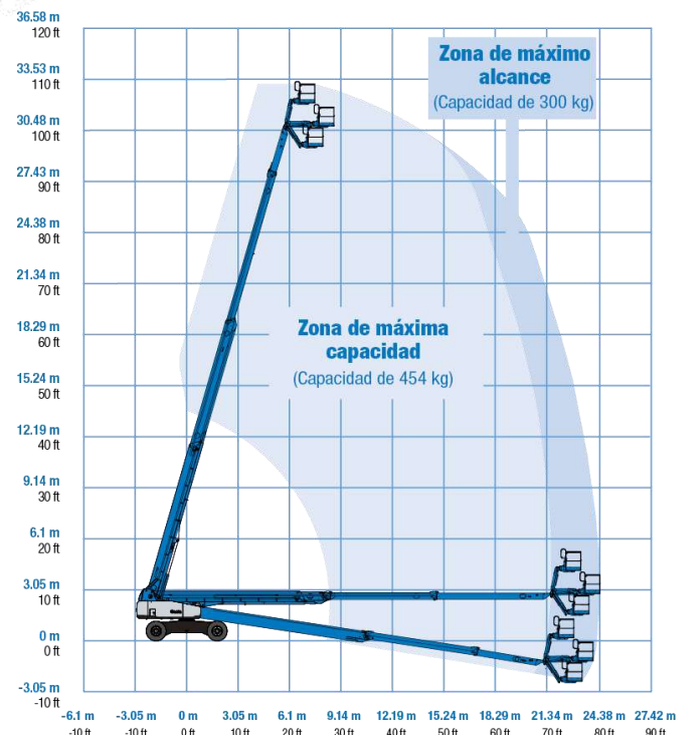
- Gracias al innovador sistema de combustión hace de este tipo de plataforma muy eficiente en lugares complicados de difícil acceso .
- Motores de doble tracción con respuesta inmediata para mayor eficiencia y un tiempo de elevación con un 50% mas rápida.

DIMENSIONES

- A. Tamaño interno de canasta : 0.91 x 2.44 m
- B. Ancho de plataforma: 3.94m
- C. Giro de cola (posición de trabajo): 0
- D. Altura de plataforma recogida: 3.05 m
- E. Largo de la plataforma: 14.25 m
- F. Distancia entre ejes: 4.11 m
- G. Distancia del suelo: 0.38 m

DIAGRAMA DE TRABAJO

SX-105 XC™



H&S Height Solution SAS

Mas información: 3004068132-3044044418

Alquiler@hssolucionenalturas.com solucionesenalturas.hs@Gmail.com