

Brazos telescópicos



Plataforma telescópica autopropulsada SX-150

Marca | Genie

Altura máxima de trabajo	48,33 m
Altura máxima de la plataforma	46,33 m
Alcance horizontal máx.	24,38 m
Posicionamiento en negativo	0,61 m
Capacidad de elevación	340 kg
Rotación de la plataforma	160°
Rotación vertical del plumín	135°
Rotación del plumín horizontal	60°
Rotación de la torreta	360° continua
Altura de trabajo = Altura de la plataforma + 2 m	

Longitud de plataforma	0,91 m
Ancho de plataforma	2,44 m
Altura - replegada	3,05 m
Longitud - replegada	16,18 m
Longitud - transporte (plumín retraído)	13,00 m
Ancho ejes retraídos	2,49 m
Ancho ejes extendidos	5,03 m
Distancia entre ejes - ejes retraídos	5,03 m
Distancia entre ejes - ejes extendidos	4,72 m
Altura libre sobre el suelo - centro	0,38 m



Diagrama de trabajo SX-150

