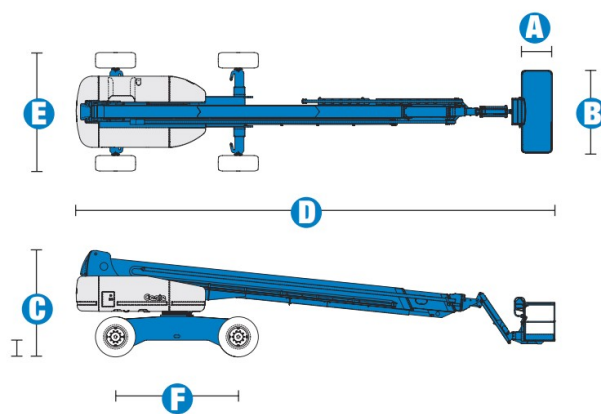


Specyfikacja

GENIE S125

Wymiary

	Wysokość robocza - max	40,15 m
	Wysokość platformy - max	38,15 m
	Wysięg boczny	24,38 m
	Zasięg poniżej poziomu gruntu	3,27 m
AB	Wymiary platformy (długość x szerokość)	91 cm x 2.44 m
C	Wysokość w pozycji złożonej	3,07 m
D	Długość w pozycji złożonej / transportowej	14,25m/12,17m
E	Szerokość – oś złożona / oś rozłożona	2,49 m / 3,35 m
F	Rozstaw osi	3,66 m
G	Prześwit pod podstawą podestu	44 cm



Wydajność

	Maksymalny udźwig platformy	227 kg
	Zdolność jazdy po wzniesieniu	40%
	Promień skrętu – oś złożona wewnętrzny / zewnętrzny	4,01 m / 6,75 m
	Promień skrętu – oś rozłożona zewnętrzny / wewnętrzny	2,59 m / 5,74 m

Waga

	Masa własna	20,248 kg
--	-------------	-----------

