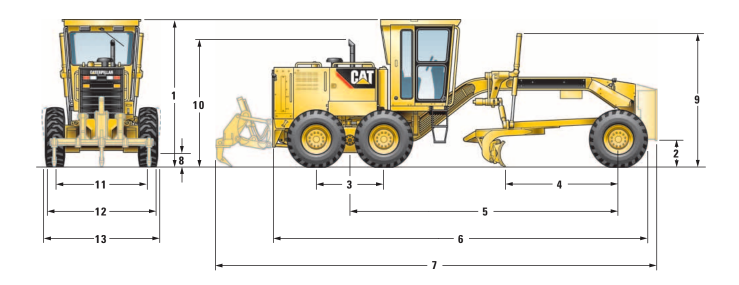
Motoniveladora 140K

Dimensiones

Todas las dimensiones son aproximadas, basadas en la configuración de máquina estándar con neumáticos 14.00-24 12PR (G-2). Las dimensiones varían según los neumáticos y accesorios seleccionados.



1	Altura – Cabina ROPS (antivuelco)	3.322 mm	130,8 pulg
	Altura – Cabina no ROPS (no antivuelco)	3.316 mm	131 pulg
	Altura – Techo ROPS (antivuelco)	3.322 mm	130,8 pulg
2	Espacio libre sobre el suelo – Eje delantero central	626 mm	24,6 pulg
3	Longitud – Entre ejes del tándem	1.523 mm	60 pulg
4	Longitud – Eje delantero a la vertedera	2.600 mm	102,3 pulg
5	Longitud – Eje delantero a la mitad del tándem	6.086 mm	239,6 pulg
6	Longitud – Neumáticos delanteros a la parte trasera de la máquina.	8.504 mm	334,8 pulg
7	Longitud – Contrapeso al desgarrador	10.013 mm	394,2 pulg
8	Espacio libre sobre el suelo, caja de. transmisión	362 mm	14,3 pulg
9	Altura – Parte superior del cilindro	3.049 mm	120 pulg
10	Altura al tubo de escape	2.895 mm	114 pulg
11	Ancho – Líneas centrales de los neumáticos	2.065 mm	81,3 pulg
12	Ancho – Neumáticos traseros exteriores	2.452 mm	96,6 pulg
13	Ancho – Neumáticos delanteros exteriores	2.481 mm	97,7 pulg