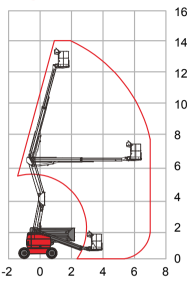




HZ140RT/140JRT

MODELO	HZ140RT	HZ140JRT
Máx. Altura de trabajo	14 m	
Máx. Altura de la plataforma	12 m	
Alcance máximo	7.01 m	7.08 m
Punto de articulación	6.27 m	6.5 m
Capacidad máxima	230 kg	
Dimensiones plataforma	1.8 x 0.76 x 1.17 m	
Altura replegada ①	2.3 m	
Largo replegado (3	5.63 m	6.58 m
Ancho ()	2.00 m	
Distancia entre ejes	2.00 m	
Altura al suelo 🚯	0.36 m	
Ángulo de rotación de la torreta	360° discontinuamente	
Alcance trasero	0	
Ángulo de rotación de la plataforma	0 / 180°	
Ángulo de giro de la pluma	0/140°(HZ140JRT only)	
Nivelación de la plataforma	Nivelación hidráulica	
Velocidad de conducción -	3.0km/h (7.0km/h 4wd)	
Velocidad de conducción -	1.0km/h	
Pendiente máxima	30% (45%4WD)	
Max. ángulo de inclinación	3°	
Máx. fuerza lateral N	400 N	
Máx. Velocidad del viento permitida	12.5 m/s	
Mín. Radio de giro - interior	2.30 m	
Mín. Radio de giro - exterior	4.0 m	
Número de ruedas motrices	2 / 4 WD	
Número de volante	2	
Control	Control proporcional electrohidráulico	
Voltaje del sistema	CC 24V	
Capacidad del tanque hidráulico	70 L	
Capacidad del tanque de	65 L	
Tamaño de llanta	33 x 12 - 20	
Energía	Perkins 404D Motor diesel	
Peso total	5.6 t	6.3 t

Rango de movimiento HZ140RT



Rango de movimiento HZ140JRT

