

MINICARGADOR ZS080V

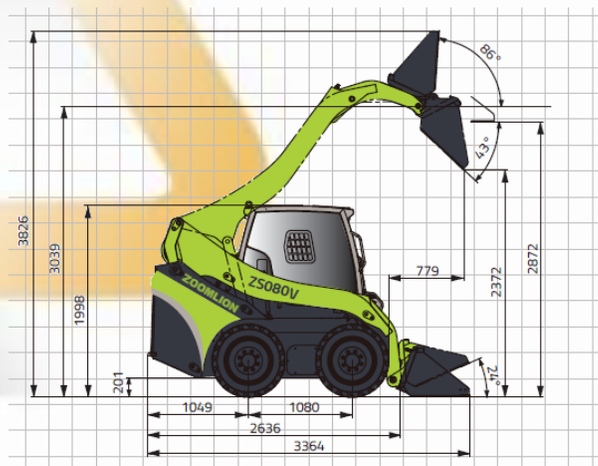
Los minicargadores son pequeños vehículos de construcción multipropósito principalmente en las construcciones de ingeniería pequeñas y complejas que antes dependían del trabajo individual. Puede equiparse con accesorios funcionales y servir en muchos campos



ESPECIFICACIONES

		Unidades	Datos
Datos Técnicos Básicos	Peso de Funcionamiento	kg	2850
	Carga Nominal	kg	837
	Capacidad del bote	m ³	0.4
	Velocidad de Desplazamiento Máxima (alto/bajo)	km/h	11
	Fuerza de Tracción Máxima	kN	19.6
	Fuerza de Excavación de Cuchara	kN	16.5
	Fuerza de Excavación de Brazo	kN	18.5
	Motor	Fabricante del motor	-
Modelo de motor		-	V2403-M
Potencia nominal		HP/rpm	36.5/2700
Cilindrada		L	2.4
Dimensiones del equipo	Estándar de emisiones	-	EU stage IIIA
	Longitud	mm	3364
	Ancho	mm	1725
	Altura	mm	1998
	Radio de giro	mm	1968
	Distancia entre ejes	mm	1080
	Entrevía	mm	3364
Rango de operación	Altura de Operación Máxima	mm	3826
	Altura de Descarga	mm	2372
	Distancia de Descarga	mm	779

Opcionales incluidos	Cabina con aire acondicionado
	GPS



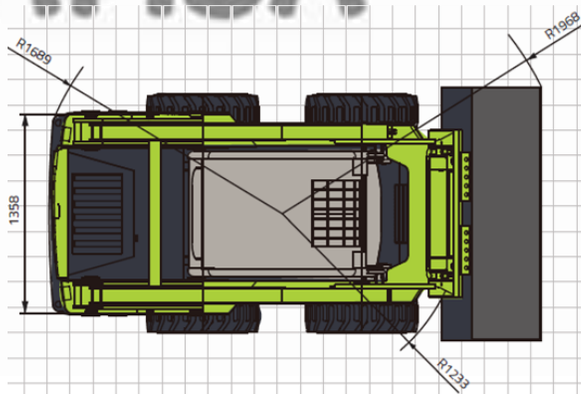
NEP-CAMSA

VENTAJAS

-Aumento del 14 % en el rendimiento de la tecnología de elevación vertical

-La eficiencia del trabajo con apegos aumentó en un 19%

-Con el control de doble aceleración, el consumo de combustible se reduce en más de un 5%



Tiempo de Entrega: Inmediata, salvo previa venta

Garantía: 12 meses o 2,000 hrs a partir de la entrega del equipo, cubriendo defectos de fabricación o mala calidad de materiales (no cubre daños por siniestros o mala operación del equipo); Quedan excluidas partes de consumo.