

**SANY**<sup>®</sup>

# MOTONIVELADORA **STG190C-8S**

CONFIABLE CON CARGA PESADA, CÓMODA CON ALTA EFICIENCIA



## CONFIABLE, EFICIENTE Y CÓMODA

- **Eficiente y ahorradora de energía:** motor de carga pesada y tecnología VHP.
- **Confiable con carga pesada:** eje trasero fiable e implementos de trabajo de estructura portante giratoria.
- **Diseño humanizado:** experiencia de operación segura y cómoda.
- **Cómoda y conveniente:** fácil mantenimiento y bajo costo de operación.

## PARÁMETROS TÉCNICOS

Modelo	STG190C-8S	
Espec. del sistema de energía	Proveedor	WEICHAI
	Origen	China III
	Modelo	WP6G200E330
	Potencia Nominal (kW)	147
	Velocidad de Rotación Nominal (rpm)	2200
	Par máximo (Nm)	900
Dimensiones	Estándar (sin contrapeso): Largo/ ancho/ alto (mm)	9080×2740×3310
	Base del eje delantero y trasero (mm)	6082
	Base de rueda central y trasera (mm)	1538
	Espacio libre desde el eje trasero hasta el suelo (mm)	410
Espec. Carga	Estándar (sin contrapeso) (kg)	16.700
Espec. del dispositivo operativo	Longitud de la hoja (mm)	14' - 4.270 mm
	Altura de la hoja (mm)	620
	Ángulo de inclinación (°)	±90
	Ángulo de giro (°)	360
	Max. elevación por encima del suelo (mm)	450
	Máxima profundidad de corte (mm)	630
Spec. Velocidad	Rango de punta de la hoja (°)	25~75
	Engranajes	6 Delanteros y 3 Traseros
	Velocidad de avance (km/h)	6/10/13/21/27/42
	Velocidad de retroceso (km/h)	6/13/27
	Ángulo de dirección de la rueda delantera (°)	±45
	Ángulo de inclinación de la rueda delantera (°)	±17
	Ángulo de dirección articulado (°)	±27
	Ángulo de oscilación del eje delantero (°)	±16
	Min. Radio de giro (m)	7.3
	Modelo de neumático	17.5-25-12PR (estándar)
Capacidad del tanque	Max. capacidad del tanque de aceite hidráulico (L)	140
	Max. capacidad del tanque de combustible (L)	350



Medida	Nombre	STG190C-8S
A	Altura hasta la parte superior de la cabina (mm)	3310
B	Altura al tubo de escape (mm)	2885
C	Altura hasta la parte superior del cilindro de elevación de la hoja (mm)	2900
D	Longitud: eje delantero a vertedera (mm)	2500
E	Base de la rueda: entre los ejes delantero y trasero (mm)	6082
F	Base de la rueda: entre la rueda central y trasera (mm)	1538
G	Longitud: desde el neumático delantero hasta la parte trasera de la máquina (mm)	8580
H	Longitud total: estándar / con hoja topadora delantera y desgarrador trasero (mm)	9080/11100
I	Ancho: líneas centrales de los neumáticos traseros (mm)	2280/2170
J	Ancho: neumáticos delanteros exteriores (mm)	2580
K	Ancho: neumáticos traseros exteriores (mm)	2740(1) 2620(2)
L	Espacio libre sobre el suelo en el eje trasero (mm)	410

## CONFIGURACION ESTÁNDAR

Modelo	Estándar
STG190C-8S	Vertederas de 14 pies
	Impulso circular de protección contra sobrecarga
	HVAC
	/
	/
	/
	/
	Desgarrador trasero de cinco dientes

**SANY**<sup>®</sup>  
LA CALIDAD CAMBIA AL MUNDO

