

MOTONIVELADORA



STG190
C-8



✂
PÓS-VENDA
ESPECIALIZADO
⚙️
PEÇAS DE REPOSIÇÃO
ORIGINAIS

16.7 t
PESO OPERACIONAL

2.200 rpm
POTÊNCIA NOMINAL

3.660 mm
COMP. DA LÂMINA

MAIS INFORMAÇÕES ACESSE O SITE
SANYDOBRAZIL.COM



IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS - DIRIJA COM SEGURANÇA

A QUALIDADE TRANSFORMA O MUNDO



APONTE A CÂMERA PARA
LER O QR CODE



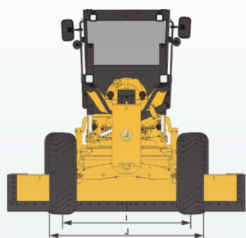
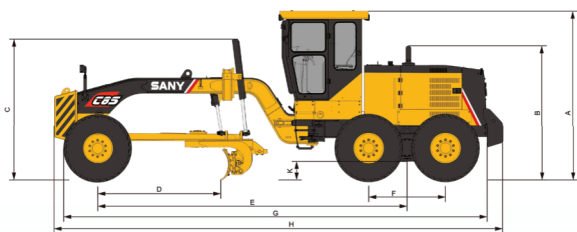
MOTONIVELADORA - STG190C-8

MOTONIVELADORA DE 16.7 TONELADAS - MOTOR GRADER



DIMENSÕES (mm)

A	ALTURA DO SOLO AO TOPO DA CABINE	3.310
B	ALTURA DO SOLO AO TOPO DO ESCAPAMENTO	2.885
C	ALTURA DO SOLO AO TOPO DO CILINDRO	2.900
D	DIST. ENTRE O EIXO DIANTEIRO E A LÂMINA	2.500
E	DIST. ENTRE O EIXO DIANTEIRO E O MEIO TANDEM	6.082
F	DIST. ENTRE OS EIXOS TANDEM	1.538
G	DIST. ENTRE O PNEU DIANT. E A TRAS. DA MÁQUINA	8.580
H	COMPRIMENTO TOTAL DA MÁQUINA/ C/ RIPPER	9.080/ 11.100
I	BITOLA ENTRE AS RODAS	2.280/ 2.170
J	LARGURA EXTERNA DOS PNEUS DIANTEIROS	2.580
K	DISTÂNCIA DO SOLO NO EIXO TRASEIRO	410



PARÂMETROS TÉCNICOS

MOTOR	CUMMINS QSC
POTÊNCIA NOMINAL (kW/rpm)	147/2.200
TORQUE MÁXIMO (N.m/rpm)	900/1.400
TRANSMISSÃO	ADVANCE Wg180
EIXO	SECO
SISTEMA ELÉTRICO (V)	24
DIMENSÕES GERAIS (mm)	9080 X 2740 X 3310
PESO OPERACIONAL (kg)	15.800 - 16.700
TIPO DO PNEU (PR)	17.5-25 12
VELOCIDADE MÁX. À FRENTE (km/h)	6 / 10 / 13 / 21 / 27 / 42
VELOCIDADE MÁX. À RÉ (km/h)	6 / 13 / 27
RAIO MÍNIMO DE GIRO (m)	7,3
PRESSÃO HIDRÁULICA MÁXIMA (MPa)	18
TANQUE COMBUSTÍVEL (L)	350
TANQUE HIDRÁULICO (L)	140
CABINE	FOPS/ROPS COM AR CONDICIONADO

CONFIGURAÇÕES PADRÃO/ OPCIONAIS

3660 MM (12 FT) LÂMINA	4267 MM (14 FT) LÂMINA
FREIO A DISCO COM ACIONAMENTO HIDRÁULICO	
/	MONITORAMENTO GPS
/	CÂMERA TRASEIRA
/	ESCARIFICADOR FRONTAL
/	LÂMINA FRONTAL
/	RIPPER TRASEIRO 5 DENTES
/	PNEUS 14.00x24 (PR)

PARÂMETROS DE TRABALHO (°)

ÂNGULO MÁX. DE GIRO DA RODA DIANTEIRA	± 45°	
ÂNGULO MÁX. DE INCLINAÇÃO DA RODA DIANTEIRA	± 17°	
ÂNGULO MÁXIMO DE OSCILAÇÃO DO EIXO DIANTEIRO	± 16°	
DISTÂNCIA DO SOLO NO EIXO TRASEIRO	410	
LÂMINA	LARGURA DA ARMAÇÃO X RAIOS DO ARCO	3.965 X 620
	ALTURA MÁXIMA DO SOLO	450
	PROFUNDIDADE MÁXIMA DO CORTE	630
	ÂNGULO MÁXIMO DA LÂMINA	± 90°
	ALCANCE DA PONTA DA LÂMINA	25° ~ 75°
ROTAÇÃO DO CÍRCULO	360°	

PARÂMETROS DE TRABALHO (°)

ESCARIFICADOR (RIPPER)	PROFUNDIDADE MÁX. DE ESCARIFICAÇÃO	435
	ALTURA MÁXIMA DO SOLO	595
	ÂNGULO MÁXIMO DE SAÍDA	15°
	LARGURA MÁXIMA DE TRABALHO	2.060
LÂMINA DOZER	PROFUNDIDADE MÁX. DO CORTE	229
	ALTURA MÁXIMA DO SOLO	614
	ÂNGULO MÁXIMO DE PENETRAÇÃO	63°
LARGURA MÁXIMA DE TRABALHO	2.740	

*Consulte os diferenciais com um distribuidor autorizado.



ANO-2 VERSÃO-2 JUL/2022

OS PARÂMETROS TÉCNICOS DO EQUIPAMENTO PODEM SER ALTERADOS SEM AVISO PRÉVIO, DEVIDO AO APRIMORAMENTO E ATUALIZAÇÃO CONSTANTE DA TECNOLOGIA. AS IMAGENS DO EQUIPAMENTO QUE CONSTAM NESSE CATALOGO PODEM INCLUIR EQUIPAMENTOS AUXILIARES.

Siga-nos nas redes sociais: