


ESCAVADEIRA GRANDE HIDRÁULICA




SY365H

Vida útil mais longa e baixo custo de manutenção



 **Peso Operacional**
36 T

 **Potência Nominal**
212/ 2.000 kW/ rpm

 **Capacidade da Caçamba**
1.6-2.32 m³

A QUALIDADE TRANSFORMA O MUNDO.



ÓTIMO DESEMPENHO EM ESTRADAS

- EXCELENTE DESEMPENHO, CONFIANÇA E VERSATILIDADE EM TERRAPLANAGEM, DEMOLIÇÃO OU CONSTRUÇÃO DE ESTRADAS. SEU DESIGN OTIMIZADO AUMENTA A PRODUTIVIDADE E REDUZ CUSTOS OPERACIONAIS.

SISTEMA DE VELOCIDADE AUTOMÁTICO

- POTENTE, ROBUSTA, CONFIÁVEL TREM DE FORÇA E COMPONENTES HIDRÁULICOS RESISTENTES À DESGASTES NAS CONDIÇÕES MAIS EXIGENTES. SEU DESEMPENHO MAXIMIZA A PRODUTIVIDADE E MINIMIZA OS CUSTOS OPERACIONAIS E DE MANUTENÇÃO.

ESCAVADEIRA GRANDE - SY365H

SY365H Escavadeira Grande - Large Excavator

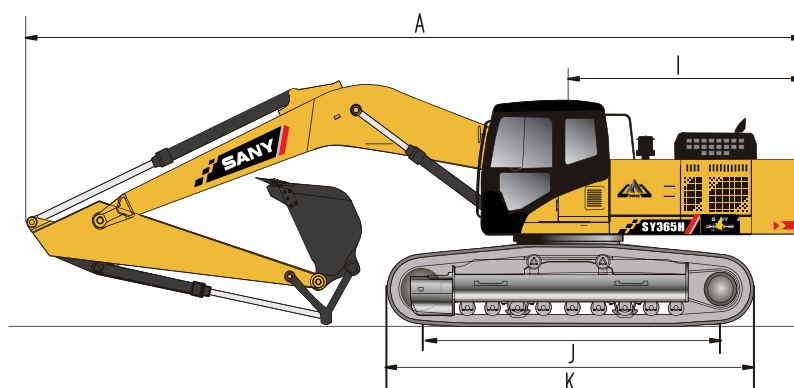
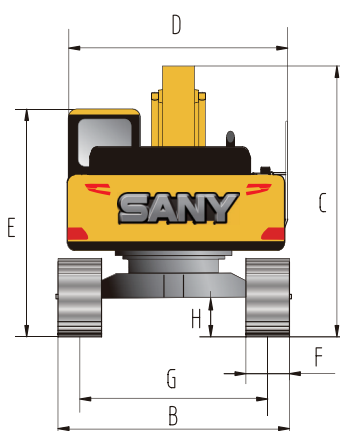


DIMENSÕES (mm)

A	COMPRIENTO PARA TRANSPORTE	11530
B	LARGURA PARA TRANSPORTE	3139
C	ALTURA PARA TRANSPORTE	3545
D	LARGURA DA ESTRUTURA SUPERIOR	3150
E	ALTURA ATÉ O TOPO DA CABINE	3320
F	LARGURA DA SAPATA DA ESTEIRA	600
G	BITOLA DAS ESTEIRAS	2590
H	ALTURA MÍNIMA DO SOLO	550
I	RAIO E GIRO TRASEIRO	3560
J	COMP. ENTRE OS CENTROS DAS RODAS	4140
K	COMPRIENTO DA ESTEIRA	5065

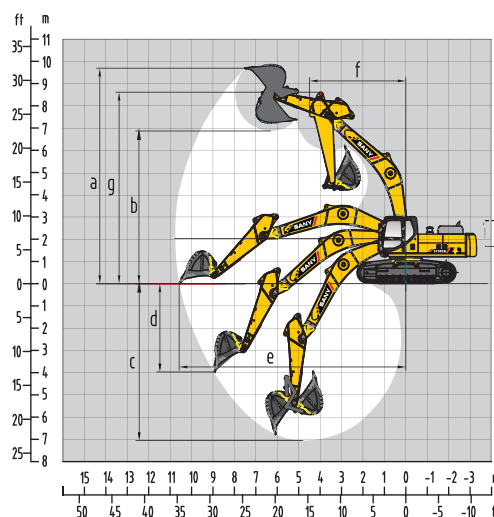
PARÂM. TÉCNICOS

PESO OPERACIONAL (kg)	36000
CAPACIDADE DA CAÇAMBA (m³)	1.6-2.32
MODELO DO MOTOR	Isuzu 6HK
POTÊNCIA NOMINAL (kW/RPM)	212/2000
VEL. DE DESLOCAMENTO (MÁX/MÍN) km/h	5.5/3.5
VELOCIDADE DE GIRO (RPM)	9.5
RAMPA	70%/35°
PRESSÃO NO SOLO (kPa)	65
FORÇA DE ESCAVAÇÃO DA CAÇAMBA (kN)	235
FORÇA DE ESCAVAÇÃO DO BRAÇO (kN)	180



FAIXA DE OPERAÇÃO (mm)

A	ALTURA MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO	9890
B	ALTURA MÁXIMA DE DESPEJO	6920
C	PROFUNDIDADE MÁX. DE ESCAVAÇÃO	7050
D	PROF. MÁX. DE ESC. EM PAREDE VERTICAL	3970
E	ALCANCE MÁX. DE ESCAVAÇÃO	10780
F	RAIO MÍNIMO DE GIRO	4495
G	ALTURA MÁX. COM O MÍN. DE RAIO	8600



alô SANY
0800 660 3131
www.sanydobrasil.com

Siga-nos nas redes sociais [O](#) [T](#) [F](#) [Y](#) [In](#)

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 CATÁLOGO PODEM INCLUIR EQUIPAMENTOS AUXILIARES.