

# ESCAVADEIRA HIDRÁULICA



SY26U



- ✂ PÓS-VENDA ESPECIALIZADO
- ⚙ PEÇAS DE REPOSIÇÃO ORIGINAIS



**2.76 t**  
PESO OPERACIONAL

**15.2 kW**  
POTÊNCIA NOMINAL

**0.06 m<sup>3</sup>**  
CAPACIDADE DA CAÇAMBA

MAIS INFORMAÇÕES ACESSO O SITE  
[SANYDOBRASIL.COM](http://SANYDOBRASIL.COM)

A QUALIDADE TRANSFORMA O MUNDO



APONTE A CÂMERA PARA  
LER O QR CODE



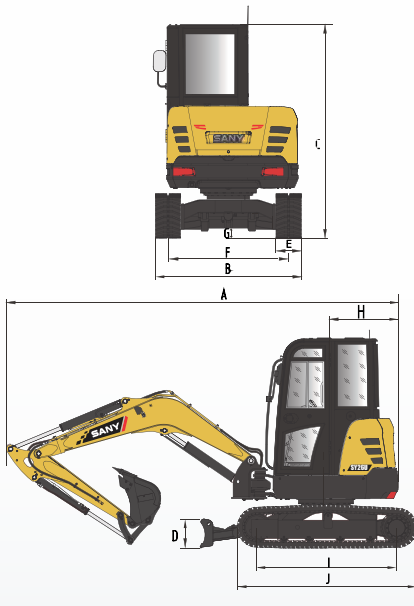
# ESCAVADEIRA - SY26U

MINI ESCAVADEIRA - MINI EXCAVATOR



## DIMENSÕES (mm)

A	COMPRIMENTO PARA TRANSPORTE	4.285
B	LARGURA PARA TRANSPORTE	1.550
C	ALTURA PARA TRANSPORTE	2.430
D	ALTURA DA LÂMINA FRONTAL	300
E	LARGURA DA SAPATA DA ESTEIRA	300
F	BITOLA DAS ESTEIRAS	1.250
G	DISTÂNCIA MÍNIMA DO SOLO	290
H	RAIO DE GIRO TRASEIRO	775
I	COMP. ENTRE O CENTRO DAS RODAS	1.560
J	COMPRIMENTO DA ESTEIRA	2.005



## PARÂMETROS TÉCNICOS

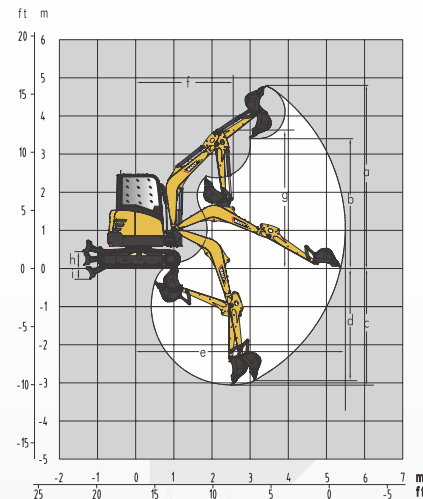
PESO OPERACIONAL (kg)	2.760
CAPACIDADE DE CAÇAMBA (m³)	0,06
MODELO DO MOTOR	Yanmar 3TNV80F
POTÊNCIA NOMINAL (kW / RPM)	15,2 / 2.500
VEL. DE DESLOCAMENTO (MÁX/MÍN)(km/h)	4,5 / 2,4
VELOCIDADE DE GIRO (RPM)	10
RAMPA (°)	25
PRESSÃO SOBRE O SOLO(kPa)	26
FORÇA DE ESCAVAÇÃO DA CAÇAMBA (kN)	27
FORÇA DE ESCAVAÇÃO DO BRAÇO(kN)	14,2

## CONFIGURAÇÕES PADRÃO/ OPCIONAIS



## FAIXA DE OPERAÇÃO (mm)

A	ALTURA MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO	4.410
B	ALTURA MÁXIMA DE DESPEJO	3.100
C	PROFUNDIDADE MÁX. DE ESCAVAÇÃO	2.820
D	PROF. MÁX. DE ESC. EM PAREDE VERTICAL	2.760
E	ALCANCE MÁX. DE ESCAVAÇÃO	4.850
F	RAIO MÍNIMO DE GIRO	2.110
G	ALTURA MÁX COM O MÍN. DE RAO	3.200
H	ALCANCE MÁX. DA LÂMINA FRONTAL	360
I	PROF. MÁXIMA DA LÂMINA FRONTAL	330



\*Consulte os diferenciais com um distribuidor autorizado.



ANO-2 VERSÃO-2 JUN/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: