



FORÇA DE ESCAVAÇÃO
14,2 kN

LINHA AUXILIAR
HIDRÁULICA

POTÊNCIA NOMINAL
19,6hp / 2400rpm

VAZÃO DA BOMBA
PRINCIPAL 72 L/min

CHAVE SELETORA DAS
FUNÇÕES DO JOYSTICK

PESO TOTAL
2.780 kg



ESCAVADEIRA HIDRÁULICA

SY26U

www.grupotimber.com.br

ESCAVADEIRA HIDRÁULICA

SY26U

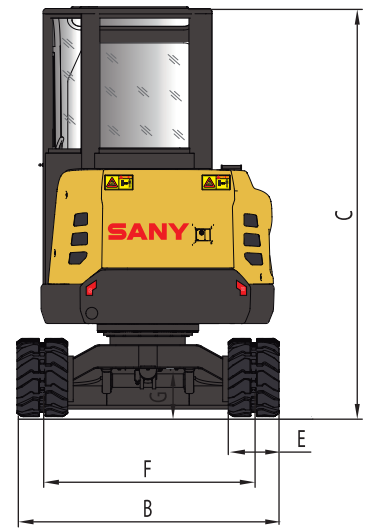


Dimensões & Especificações

DIMENSÕES (mm)

PADRÃO

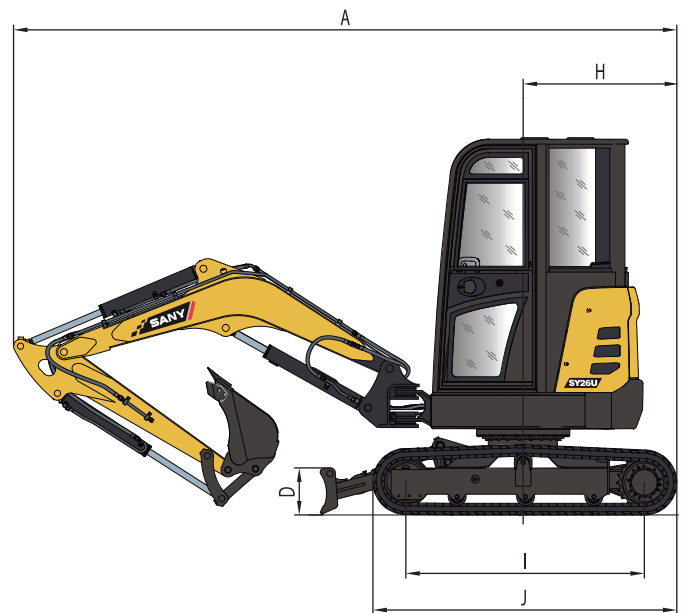
A	COMPRIMENTO DE TRANSPORTE	4270
B	LARGURA DE TRANSPORTE	1550
C	ALTURA DE TRANSPORTE	2430
D	ALTURA DA LÂMINA	270
E	LARGURA DAS ESTEIRAS (PADRÃO)	300
F	BITOLA	750/1120
G	DISTÂNCIA MÍNIMA DO SOLO	180
H	DISTÂNCIA DO CENTRO DE GIRO À CALDA	920
I	COMPRIMENTO DAS ESTEIRAS NO SOLO	1220
J	COMPRIMENTO DAS ESTEIRAS	1585
	ALTURA DAS ESTEIRAS	2100
	LARGURA DA ESTRUTURA SUPERIOR	980
	LARGURA DA LINHA DE VISÃO	2085



PARÂMETROS TÉCNICOS

PADRÃO

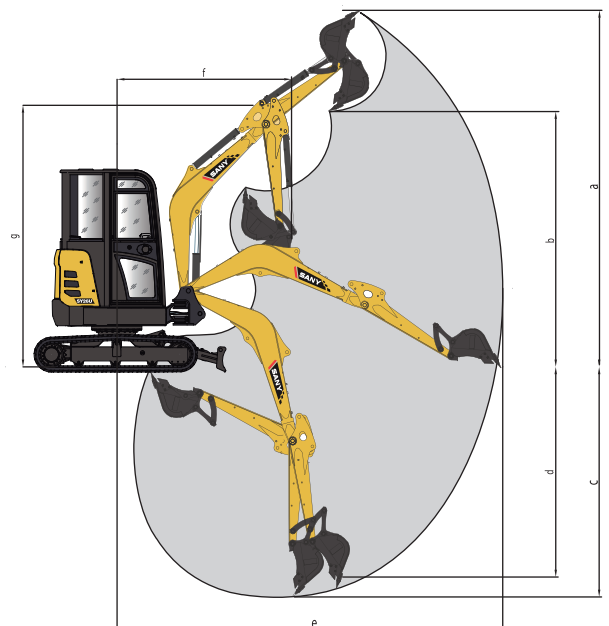
	PESO OPERACIONAL	2780 kg
	CAPACIDADE DE CAÇAMBA	0,06 m ³
	MODELO DO MOTOR	Yanmar
	POTÊNCIA MÁXIMA DO MOTOR	19,6 hp / 2400 rpm
	VAZÃO DA BOMBA PRINCIPAL	72 lpm
	VELOCIDADE DE GIRO	10 rpm
	VELOCIDADE	2.4 / 4.5 km/h
	FORÇA DE TRACÇÃO	4,498 lbf (20 kN)
	FORÇA MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO	14.2 kN
	ROLOS SUPERIORES	1
	ROLOS INFERIORES	3
	CAPACIDADE DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL	35 litros
	CAPACIDADE DO TANQUE HIDRÁULICO	30 litros
	REFRIGERANTE DO MOTOR	4,1 litros
	CAPACIDADE DO ÓLEO DO MOTOR	3,4 litros
	PRESSÃO NO SOLO	25.5 kPa
	ESTEIRA	Borracha ou Aço
	CABINE	Aberta ou Fechada



FAIXA DE OPERAÇÃO (mm)

PADRÃO

a	ALTURA MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO	4435
b	ALTURA MÁXIMA DE CARREGAMENTO	3110
c	PROFUNDIDADE MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO	2825
d	PROFUNDIDADE MÁXIMA DE ESCAVAÇÃO VERTICAL	2585
e	ALCANCE MÁXIMO DE ESCAVAÇÃO	4850
f	RAIO MÍNIMO DE GIRO	2145
g	ALTURA QUANDO O RAIOS DE GIRO É MÍNIMO	2745



*A Timber reserva o direito de realizar melhorias no projeto, que podem ocasionar alterações pontuais nas medidas do equipamento.

TIMBER

www.grupotimber.com.br

CURITIBA/PR (41) 3317-1414 | LAGES/SC (49) 3227-1414 | GUAÍBA/RS (51) 3491-8191

(41) 99173-6408