

ROLO COMPACTADOR



STR30 C-8



- + PÓS-VENDA ESPECIALIZADO
- + PEÇAS DE REPOSIÇÃO ORIGINAIS

3000 kg
PESO OPERACIONAL

28.1 kW
POTÊNCIA DO MOTOR

46/28 kN
PRESSÃO NO SOLO



IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS · DIRIGIR COM SEGURANÇA



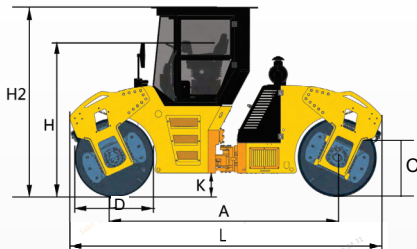
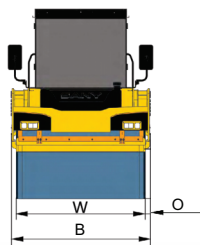
ROLO COMPACTADOR - STR30C-8

Rolo compactador de duplo tandem



DIMENSÕES (mm)

A	DISTÂNCIA ENTRE EIXOS	1700
B	LARGURA TOTAL DA MÁQUINA	1280
C		550
D	DIÂMETRO DO CILINDRO	700
H	ALTURA DO SOLO AO VOLANTE	/
H2	ALTURA DO SOLO AO TOPO DA CABINE	2560
K	VÃO LIVRE DO SOLO	240
L	COMPRIMENTO TOTAL DA MÁQUINA	2550
O		40
W	COMPRIMENTO DO CILINDRO	1200



PARÂMETROS TÉCNICOS

MOTOR	YANMAR
MODELO	3KNDA
EMISSÃO	China III
POTÊNCIA NOMINAL (kW)	28.1
VELOCIDADE NOMINAL (rpm)	3000
NÚMEROS DO CILINDRO	3
SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO	RES. DE ÁGUA
DESLOCAMENTO (L)	1.64
BATERIA (V/Ah)	12 × 40
TANQUE DE COMBUSTÍVEL (L)	40
TANQUE DE ÓLEO HIDRÁULICO (L)	28
TANQUE DE ÁGUA (L)	180

CONFIGURAÇÕES PADRÃO E OPCIONAIS

/	CABINE
/	AR CONDICIONADO
/	/
/	/
/	/
/	/

PARÂMETROS DE TRABALHO COMPACTAÇÃO

MAX. PESO OPERACIONAL (kg)	3000
PESO DO CILINDRO (kg)	1450
PESO NO EIXO TRASEIRO (kg)	1550
CARGA LINEAR ESTÁTICA DO CILINDRO DIANTEIRO (N/cm)	118
CARGA LINEAR ESTÁTICA DO CILINDRO TRASEIRO (N/cm)	126
FREQÜÊNCIA DE VIBRAÇÃO (Hz)	55 / 67
AMPLITUDE NOMINAL (mm)	0.5
PRESSÃO SOBRE O SOLO (kN)	46 / 28
DIÂMETRO DO CILINDRO (mm)	700
LARGURA DO CILINDRO (mm)	1200
ESPESSURA DA CHAPA (mm)	14

P. DE TRABALHO HABILIDADE DE MANOBRA

VELOCIDADE DE VIAGEM (km/h)	0 ~ 11
VELOCIDADE DE TRABALHO (km/h)	0 ~ 6
INCLINAÇÃO COM VIBRAÇÃO (%)	30
INCLINAÇÃO SEM VIBRAÇÃO (%)	40
DISTÂNCIA DO SOLO (mm)	240
ÂNGULO DE DIREÇÃO (°)	± 30
ÂNGULO DE OSCILAÇÃO (°)	± 6
DISTÂNCIA ENTRE EIXOS (mm)	1700
RAIO DE GIRO (mm)	7050



alô SANY

0800 660 3131

www.sanydobrasil.com

A QUALIDADE TRANSFORMA O MUNDO

ANO-1 VERSÃO-1 JAN/2021

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

Siga-nos nas redes sociais

