

Distância em relação ao solo





Carregadeira de esteira utilitária

Faça mais com menos

Além do seu design compacto, a SM100 é confortável para os operadores com joysticks ergonômicos e cabos de referência, acolchoamento macio e plataforma larga com suspensão de molas para maior estabilidade. A grande força de elevação e a altura da articulação da pá da SM100 permitem um carregamento fácil em caminhões e dumpers de lados elevados. A construção do chassis transportador para trabalhos pesados e as velocidades de marcha rápidas permitem que você faça mais com menos.

198,0 milíme



Destaques

- Design compacto
- Funcionalidades de segurança líderes do ramo
- Conforto durante todo o dia

Dados técnicos

Ηi	drá	ıuli	ca

Caudal de descarga 49,0 l/min

Pressão auxiliar 210,0 Barra

mecânica Especificações de performance

Pressão de superfície (pista padrão) 0,3 Barra

Força de desagregação - pá 13.827,0 N

Força de desagregação - lança 13.827,0 N

Velocidade de marcha 8,4 km/h

mecânica Especificação

mecânica Especificação				
Comprimento total sem pá	2.141,0 milíme			
Comprimento total com pá	2.742,0 milíme			
Largura total sem braço	902,0 milíme			
Altura	1.478,0 milíme			
Articulação do braço, altura do pino	2.176,0 milíme			
Articulação do braço, altura do pino com pneus grandes	25,0 °			
Retorno do braço na altura máxima	92,0 °			
Ângulo de rampa máx.	25,0 °			
Altura da pá na altura máxima	1.595,0 milíme			
Ângulo da pá na altura máxima	42,0 °			

1.497,0 kg

230,0 milíme

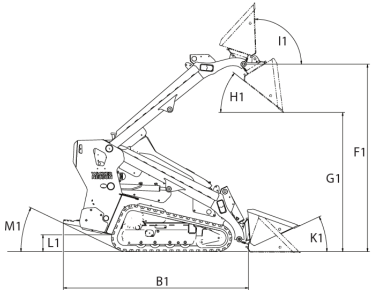
Comprimento da esteira no chão	1.093,0 milíme			
Alcance basculante na altura máxima de elevação	557,0 milíme			
Motor de combustão				
Arrefecimento	Arrefecimento a água			
Tipo de motor	Motor diesel			
Cilindro	3,0			
Cilindrada	1.266,0 cm3			
Produtividade máx.	18,5 kW			
Potência operacional	18,4 kW			
Rotação operacional	2.600,0 1 minu			
Torque máx.	85,0 Nm			
Fabricante do motor	Yanmar			
Descrição do motor	3TNV80 FT			
Substâncias de serviço				
Conteúdo do depósito de combustível	64,0 eu			
Carroceria				
Carga de despejo	1.295,0 kg			
Capac. operac. nom. a 50% da carga 647,0 kg de despejo				
Capac. operac. nom. a 35% da carga de despejo	453,0 kg			

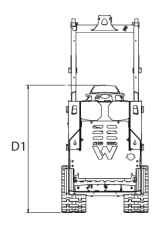
As imagens, equipamentos e dados mostrados podem diferir do programa de entrega atual em seu país. Podem ser exibidos, eventualmente, extras opcionais que podem estar sujeitos a uma sobretaxa. Sujeito a modificações.

Peso operacional

Largura entre eixos

Medidas





A1	Comprimento total com pá	2.741 mm
B1	Comprimento total sem pá	2.152 mm
D1	Altura total	1.477 mm
F1	Altura do pino da articulação da pá	2.175 mm
G1	Altura máx. de enchimento	1.594 mm
K1	Retração da pá ao nível do solo	25 °
l1	Retração da pá à altura máxima do curso	92 °
H1	Ângulo de despejo	42 °
L1	Distância do solo	198 mm
M1	Ângulo de partida	25,6 °