



## SM60

### Carregadeira de esteira utilitária

Faça mais com menos

A SM60 é confortável para os operadores. Enquanto mantém o perfil compacto e aprimorado, o uso da suspensão de mola ampla propicia maior conforto e maior estabilidade. Além disso, a SM60 utiliza um motor a gasolina para donos de casa adeptos do faça-você-mesmo e empreiteiros de paisagismo que usam cortadores de grama movidos a gasolina. Com uma força de elevação e um pino de articulação elevado concebidos especificamente para o objetivo, a SM60 se destaca para o carregamento em camiões de com lateral alta e em caçambas.

#### Destaques

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

#### Dados técnicos

##### ■ Hidráulica

Caudal de descarga	46,0 l/min
Pressão auxiliar	210,0 Barra

Comprimento da esteira no chão 826,0 milíme

Alcance basculante na altura máxima de elevação 684,0 milíme

##### ■ Motor de combustão

Arrefecimento	Arrefecimento a ar
Tipo de motor	Motor Otto
Cilindro	2,0
Cilindrada	747,0 cm <sup>3</sup>
Produtividade máx.	18,6 kW
Potência operacional	18,6 kW
Rotação operacional	1.800,0 1 minu
Torque máx.	54,2 Nm
Fabricante do motor	Kohler

##### ■ Substâncias de serviço

Conteúdo do depósito de combustível 53,0 eu

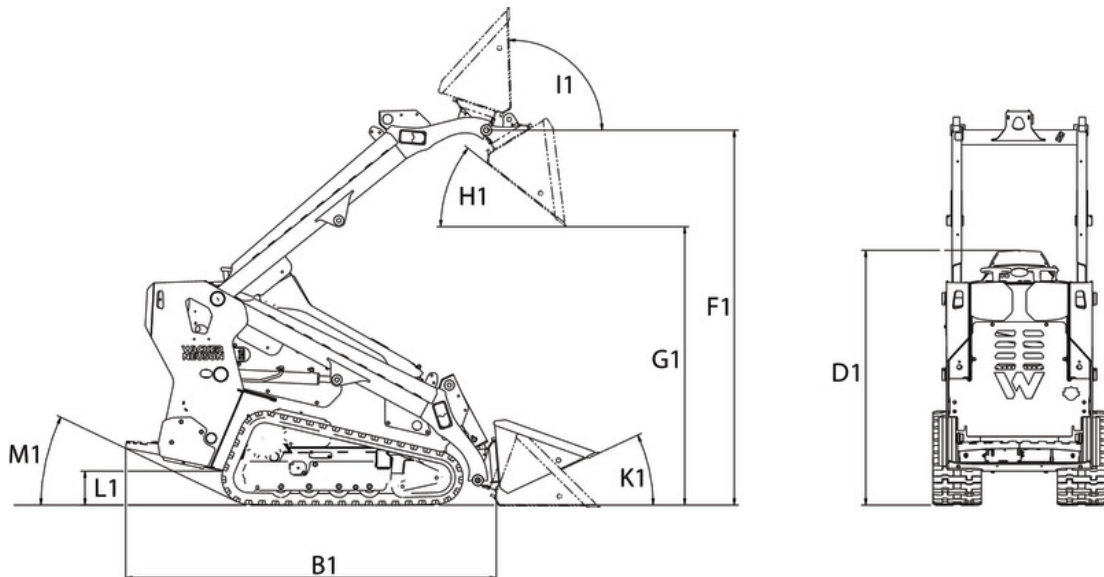
##### ■ Carroceria

Carga de despejo	780,0 kg
Capac. operac. nom. a 50% da carga de despejo	390,0 kg
Capac. operac. nom. a 35% da carga de despejo	273,0 kg

##### ■ mecânica Especificações de performance

pressão no solo	0,3 Barra
Velocidade de marcha	6,3 km/h
■ mecânica Especificação	
Comprimento total sem pá	1.920,0 milíme
Comprimento total com pá	2.501,0 milíme
Largura total sem braço	902,0 milíme
Altura	1.392,0 milíme
Altura do ponto de rotação do equipamento adicional	1.920,0 milíme
Ângulo máximo de inclinação no solo	25,0 °
Retorno do braço na altura máxima	92,0 °
Ângulo de rampa máx.	23,0 °
Altura da pá na altura máxima	2.635,0 milíme
Ângulo da pá na altura máxima	37,0 °
Peso operacional	1.252,0 kg
Distância em relação ao solo	173,0 milíme

## 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 °
I1	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 °