

# Carregadeira de Rodas 616B / 616B QC

## Sistema de Freios

Freios de serviço	Hidráulico a disco nas quatro rodas
Freio de estacionamento	Acionados manualmente

## Sistema de Direção

Ângulo de esterçamento: 36°
Articulada, hidráulica sensível à carga

## Capacidade de Abastecimento

Tanque de combustível	90 l
Tanque do hidráulico	70 l

## Pneus

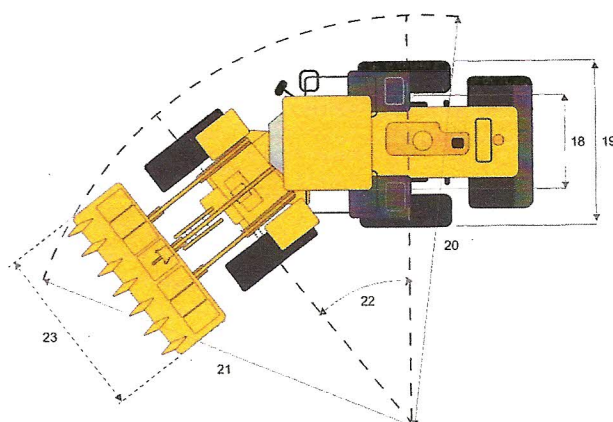
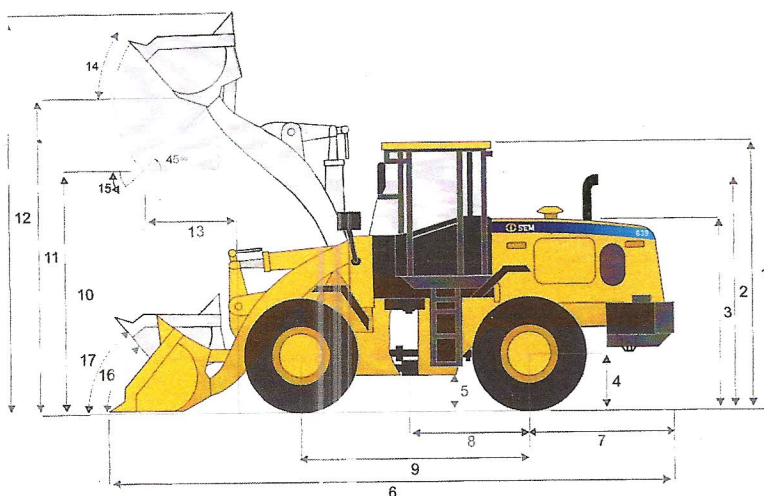
Tamanho	16/70-20	
P.R. (lonas)	12	
Padrão	L3	

## Especificações de Desempenho

Força de desagregação:	48 Kn	4.895 kg
Força máxima de tração:	49 Kn	4.997 kg

## Opcionais

<b>616B</b> - Caçamba
<b>616B QC</b> - Garfo porta-paletes



## Dimensões

1 Altura até o topo da estrutura	2.795 mm
2 Altura até o topo do tubo de exaustão	2.255 mm
3 Altura até o topo do capô	1.845 mm
4 Altura até o centro do eixo	500 mm
5 Vão livre do solo	302 mm
6 Comprimento total	5.389 mm
7 Comprimento - do eixo traseiro ao pára-choque	1.075 mm
8 Distância entre o centro do eixo traseiro e a articulação	1.440 mm
9 Distância entre eixos	2.150 mm
10 Altura máxima de despejo e descarga a 45°	2.310 mm
11 Altura do pino da caçamba na elevação máxima	3.145 mm
12 Altura total - caçamba levantada	3.190 mm
13 Alcance na elevação máxima de descarga a 45°	899 mm
14 Ângulo de giro para trás na elevação máxima	53,5°
15 Ângulo de despejo na elevação máxima	45°
16 Ângulo de giro para trás no solo	49,5°
17 Ângulo de giro para trás no carregamento	51,3°
18 Distância entre centros de banda de rodagem	
19 Distância total externa entre pneus	1.850 mm
20 Mínimo raio de giro externo dos pneus	
21 Mínimo raio de giro externo da caçamba no nível do solo	
22 Ângulo de giro da articulação - esquerda/direita	38°
23 Largura total externa da caçamba	2.010 mm