

# Versatilidade

## Conte com a estrutura da BrushBull

### **serviço normal**

MODELOS: **BB 12.20 BB 15.20 BB 18.20**

Faixa do trator: 15-65 hp

Engate de três pontos: Cat 1.

Garantia limitada de dois anos para a caixa de transmissão.

Capacidade de corte 3,8 a 5 cm.

Exclusivo sistema de troca rápida dos pinos e lâminas.

### **serviço médio**

MODELOS: **BB 15.30 BB 18.30**

Faixa do trator: 30-120 hp

Engate de três pontos: Cat 1 e 2.

Garantia limitada de dois anos para a caixa de transmissão.

Capacidade de corte de três polegadas.

Defletores padrão para a distribuição do material.

Exclusivo sistema de troca rápida dos pinos e lâminas.

### **serviço pesado**

MODELO: **BB 18.40**

Faixa do trator: 50-150 hp

Engate de três pontos: Cat 1 e 2.

Garantia limitada de dois anos para a caixa de transmissão.

Capacidade de corte de quatro polegadas.

Sapatas de deslizamento ajustáveis.

Anel de reforço interno do chassi.

Proteção contra tocos especial para serviço pesado.

Exclusivo sistema de troca rápida dos pinos e lâminas.



<b>Especificações</b>	serviço normal			serviço médio		serviço pesado
	<b>BB 12.20</b>	<b>BB 15.20</b>	<b>BB 18.20</b>	<b>BB 15.30</b>	<b>BB 18.30</b>	<b>BB 18.40</b>
Potência do motor do trator	15-50 hp	25-50 hp	35-65 hp	30-120 hp		50-150 hp
Engate categoria / tipo	categoria 1 / cavilha			categoria 1 e 2		
Largura do corte	1,22 m	1,52 m	1,83 m	1,52 m	1,83 m	
Comprimento máximo total	1,36 m	2,64 m	2,95 m	2,64 m	2,95 m	
Faixa da altura de corte	2,5 - 22,9 cm			5,0 - 30,4 cm		
Capacidade de corte	3,8 cm	5,1 cm		7,6 cm		10,2 cm
Potência da caixa de transmissão	65 hp		75 hp	120 hp		150 hp
Velocidade da ponta da lâmina	66 m/s	72,9 m/s	76,6 m/s	78,9 m/s	80,8 m/s	70,9 m/s
Altura lateral do chassi	23,9 cm		24,1 cm	32 cm		29,7 cm
Peso* aproximado	225 kg	273 kg	375 kg	484 kg	544 kg	653 kg
Dimensões da lâmina	(2) ,97 x 7,6 cm	(2) 1,27 x 7,6 cm		(2) 1,2 x 10,2 cm		
Composição da lâmina	liga de aço com tratamento térmico					liga de aço tratado para serviço pesado
Rodado - Pneu laminado	10,1 cm x 40,6 cm			12,7 cm x 40,6 cm		10,2 x 40,6 cm
Sistema de chassi	canal estampado		vigas estruturais tubulares de 7,6 cm x 10,2 cm			
Para-choques traseiro	tubular com diâmetro de 5,1 cm					

\*Peso sem proteção de correntes.