

barracuda[®]

Máquina de Remoção à Gas

CARACTERÍSTICAS:

- Disponíveis nos modelos de 30", 34" e 38"
- Motor Kawasaki 13 hp/431 cc OHV V-valvula
Motor Kawasaki 17 hp/585 cc OHV V-valvula
- 1 ano de garantia do motor
- Dispositivo de perfil (cerca de 4"/10 cm) para os cantos serem operados nos cantos.
- Sistema RokBak™ para facilitar a colocação e troca de disco, na posição vertical.
- A rotação dos discos ao contrário, reduz os respingos do líquido removido
- O cabo do acelerador com embreagem eletrônica protege o levantamento pelo engate automático da embreagem na baixa velocidade durante a aceleração e para a rotação dos discos sobre o desengate
- Incremento de rodas ajustáveis para segurança, o nivelamento operacional permite o operador controlar a pressão dos discos
- Uso fácil pelo painel de comando avançado e guidão ergométrico
- Modelo-KWA com sistema de monitoração SafeSense®; em dois minutos acende uma lâmpada, parando automaticamente
- Escapamento catalítico diminui as emissões de gases
- Registro do UL e CGA, certificado CARP/EPA, aprovado CE*



MODELO:

BA30KWA/KWC* (76,2 cm)

MOTOR:Kawasaki 13 hp (431 cc)
OHV v-valvula refrigerado
a ar**DESEMPENHO:**± 2400 m² por hora -
estimativa**VELOCIDADE DO MOTOR:**

3600 rpm

TAMANHO DA ESCOVA:

(2) - 40,6 cm escovas

VELOCIDADE DA ESCOVA:

325 rpm

PARTIDA

12 V bateria

LARGURA:

81,3 cm

COMPRIMENTO:

158 cm

ALTURA:

106,7 cm

PESO: 127 kg**NÍVEL DO BARULHO:**

89 decibéis

VIBRAÇÃO:menor do que 2,5 m/s²**CARCAÇA:**construido com carcaça
de metal com
acabamento de aluminio**GUIDÃO:**

ferro soldado ajustável

MODELO:

BA34KWA/KWC* (86,4 cm)

MOTOR:Kawasaki 17 hp (585 cc)
OHV v-valvula refrigerado
a ar**DESEMPENHO:**± 2700 m² por hora -
estimativa**VELOCIDADE DO MOTOR:**

3600 rpm

TAMANHO DA ESCOVA:

(2) - 45,7 cm escovas

VELOCIDADE DA ESCOVA:

325 rpm

PARTIDA

12 V bateria

LARGURA:

91,3 cm

COMPRIMENTO:

160 cm

ALTURA:

106,7 cm

PESO: 152 kg**NÍVEL DO BARULHO:**

89 decibéis

VIBRAÇÃO:menor do que 2,5 m/s²**CARCAÇA:**construido com carcaça
de metal com
acabamento de aluminio**GUIDÃO:**

ferro soldado ajustável

MODELO:

BA38KWA/KWC* (96,5 cm)

MOTOR:Kawasaki 17 hp (585 cc)
OHV v-valvula refrigerado
a ar**DESEMPENHO:**± 3100 m² por hora -
estimativa**VELOCIDADE DO MOTOR:**

3600 rpm

TAMANHO DA ESCOVA:

(2) - 50,8 cm escovas

VELOCIDADE DA ESCOVA:

325 rpm

PARTIDA

12 V bateria

LARGURA:

101,6 cm

COMPRIMENTO:

162,6 cm

ALTURA:

106,7 cm

PESO: 161 kg**NÍVEL DO BARULHO:**

89 decibéis

VIBRAÇÃO:menor do que 2,5 m/s²**CARCAÇA:**construido com carcaça
de metal com
acabamento de aluminio**GUIDÃO:**

ferro soldado ajustável