

SERRA ELÉTRICA DE FITA PARA DIVIDIR CARÇAÇAS DE BOVINOS



Modelo Buster V

- Usado mundialmente para dividir carcaças de bovinos e equinos.
- Comando bimanual controlado por placa eletrônica ATD, a qual requer que ambos os gatilhos sejam acionados simultaneamente.
- O equipamento não funciona com um dos gatilhos amarrados ou se forem acionados individualmente, oferecendo assim maior segurança ao operador.
- A velocidade de divisão de uma carcaça oscila entre 15 e 25 segundos dependendo do tamanho do animal.
- A lâmina de 0,5mm de espessura produz 60% menos serragem do que as serras alternativas convencionais.

Dados Técnicos

- Motor elétrico trifásico 220 / 380V - 60Hz.
- Potência 3 HP - 2.237W.
- Peso: 88,9 Kg.



Especificações

Tipo Elétrico

Modelo Buster V

Motor 3.3 hp 2500 W
Voltagem 220 / 380 V, trifásico, 60 Hz
Capacidade 180 carcaças / hora
Comandos Duplo Gatilho ATD

Distância entre as guias 19.75 in 502 mm
Comprimento da Lâmina 127 in 3226 mm
Comprimento 57 in 1448 mm
Velocidade do giro 530 rpm
Vibração (menor que) 115 dB 0.6 m / sec
Peso 196 lbs 88.9 kg²

Seleção de Equipamentos e Acessórios

Número de Ordem

Modelo Buster V 220 / 380 V, trifásico, 60 Hz 4706120

Opções de Lâmina

127 in / 3226 mm - Premium 1023159
127 in / 3226 mm - JET Blade 1023620

Balancim Pneumático - BNH 2.7 4642030

www.jarvis.com.br

JARVIS[®]

JARVIS DO BRASIL FERRAMENTAS INDUSTRIAIS LTDA.

Rua James Clerk Maxwell, 620 - Bloco A - Condomínio Techno Park
13069-380 - Campinas, SP

Fone: (19) 3283-9100 - Fax: (19) 3283-9112 - E-mail: jarvis@jarvis.com.br