

Serra Fita 6801



Projetada para trabalhos pesados em frigoríficos, mas também indicada para açougues de grande manipulação de carnes, a serra fita 6801 da Hobart garante máxima potência e praticidade na hora de serrar peças de carne. Além disso, é um equipamento que possui estrutura robusta e área de trabalho expandida, o que facilita o uso e ainda evita acidentes durante sua operação.

Veja abaixo todas as especificações técnicas do modelo.

DIMENSÕES GERAIS (mm)

- Largura: 972;
- Altura: 1.867;
- Profundidade (com o movimento da mesa): 1.251;
- Mesa Fixa (bipartida) Largura 546 x Comprimento: 1.006;
- Mesa Móvel: Largura 616 x Comprimento: 406;
- Vão Livre de Corte: Largura 400 x Altura: 445.

BENEFÍCIOS

- Construção tubular reforçada em aço inoxidável AISI 304;
- Polias de ferro fundido com beneficiamento estanho eletrolítico (maior resistência mecânica e à corrosão) de simples remoção para limpeza;
- Motor vedado de alta potência 3 CV;
- Transmissão direta da velocidade por engrenagens que garante o contínuo uso do equipamento com baixa manutenção;
- Botão liga /desliga com aquecimento nos controles elétricos para prevenir a condensação da umidade;
- Regulador para exposição da lâmina conforme altura de corte a ser processada;
- Apoiador lateral esquerdo para empurrar a carne e proteger a mão do operador;
- Graduador de espessura preciso para cortes padronizados e consistentes;
- Controle do ajuste de tensão da lâmina, de fácil acesso, localizado entre a polia superior e a mesa de trabalho, total ergonomia ao operador;
- Mesas de corte bipartida e deslizante em rolamentos de esferas – leveza e agilidade;
- Todas as peças facilmente removíveis para limpeza sem a necessidade de ferramentas;
- Sistema prático de remoção do “farelo” dos ossos.

DADOS TÉCNICOS

- Voltagens (V): 220/60/1 ou 220/60/3 ou 380/60/3
- Motor: 3 CV
- Lâmina (mm): Comprimento 3.607 x Largura 16,5
- Peso líquido: 194 kg
- Peso bruto: 260 kg

Nota: O fabricante se reserva ao direito de realizar modificações técnicas sem prévio aviso.