



Produtos e Acessórios
 Ferramentas elétricas, bateria, pneumáticas e à
 combustão para uso geral e jardinagem
 Equipamentos portáteis elétricos
 Soprador térmico

60.01.020.230 Soprador térmico STV 200, 220 V~, VONDER

Marca

VONDER

Destaque e diferenciais

Produto certificado de acordo com as normas IEC 60335-1, IEC 60335-2-45 e Portaria 371/2009 do Inmetro, atestando o rigor técnico e qualidade já reconhecidos da marca. Seu formato tipo pistola permite melhor manuseio e maior conforto durante o trabalho. Além disso, possui motor com dupla isolamento, garantindo maior segurança ao operador.

Certificados:

CERT-ELT-0014/C0035-18

Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas IEC 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.

CERT-ELT-0053/C0162-20

Produto com certificação Compulsória, conforme Portaria Inmetro nº 371 de 29/12/2009 e normas IEC 60335-1 e IEC 60335-2-45 com foco nos requisitos de segurança. Certificado por Organismo de Certificação de Produto acreditado pelo Inmetro.



Aplicações/Dicas de uso

Indicado para moldar materiais plásticos, artesanatos e remover tintas. Produz um fluxo de ar de alta temperatura, sendo indicado para profissionais como: encanadores, marceneiros, carpinteiros e pintores, além de ser muito útil em fábricas de móveis e em atividades relacionadas à moldagem de materiais plásticos, moldagem e instalação de canos de PVC, remoção ou secagem de pinturas, aplicação de películas, entre outras.

Características

Modelo: STV 200

Tensão (V): 220 V~
Frequência: 60 Hz
Número de estágio do soprador térmico: 03 estágios
Potência máxima: 2.000 W
Potência 1° estágio do soprador térmico: 130 W
Potência 2° estágio do soprador térmico: 1.000 W
Potência 3° estágio do soprador térmico: 2.000 W
Temperatura: 50°C / 350°C / 550°C
Temperatura 1° estágio do soprador térmico: 50°C
Temperatura 2° estágio do soprador térmico: 350°C
Temperatura 3° estágio do soprador térmico: 550°C
Fluxo de ar 1° estágio do soprador térmico: 500 Litros/min
Fluxo de ar 2° estágio do soprador térmico: 300 Litros/min
Fluxo de ar 3° estágio do soprador térmico: 500 Litros/min
Segue norma: ABNT NBR IEC 60335-1 e IEC 60335-2-45
Massa aproximada (peso): 1 kg

Conteúdo

1 Soprador térmico. Acompanha: 1 Bocal plano, 1 bocal de desvio, 1 bocal de ponta e 1 bocal de deflexão.

Garantia legal: 90 dias + Garantia contratual: 3 meses (Para locadoras, garantia única e exclusiva de 90 dias)