



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Soprador de ar quente

GHG 23-66



Soprador de ar quente de alto desempenho com controlo total da temperatura e do fluxo de ar para realizar os seus trabalhos

Os dados mais importantes

Potência de entrada nominal	2 300 W
Temperatura de trabalho	50 – 650°C
Fluxo de ar	150 – 500 l/min

Número de encomenda 0 601 2A6 300

Dados técnicos

Dados técnicos

Potência de entrada nominal	2 300 W
Peso	0,67 kg
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	288 x 361 x 119 mm

Parâmetros característicos, utilização

Temperatura de trabalho	50 – 650 °C
Fluxo de ar	150 – 500 l/min
Regulação da temperatura sem escalonamento	+
Nível de frio, 50°C	+
Regulação, fluxo de ar	sem escalonamento



Ficha de dados de produtos

Ferramentas elétricas para artes e ofícios & indústria

Vantagens:

- Trabalho de precisão através da opção de configuração para temperatura ajustável, níveis de fluxo de ar e 4 programas personalizáveis (memorizados)
- Ideal para trabalhar até temperaturas de 650 °C
- Longa vida útil graças à função de proteção térmica que desliga o aquecimento embora o ventilador continue a funcionar

