



BOSCH

Tecnologia para a vida

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 |



BOSCH

Tecnologia para a vida

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

