

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Decapador por aire caliente

## GHG 23-66



Potencia absorbida	2.300 W
Temperatura de trabajo	50 – 650°C
Caudal de aire	150 – 500 l/min

**Número de pedido** 0 601 2A6 300

[> Más información del producto](#)

## Datos técnicos

### Datos técnicos

Potencia absorbida	2.300 W
Peso	0,67 kg
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	288 x 361 x 119 mm

### Parámetros característicos, utilización

Temperatura de trabajo	50 – 650 °C
Caudal de aire	150 – 500 l/min
Regulación, caudal de aire	continuo

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

---

## Ventajas:

- Control total de la herramienta: 10 opciones de flujo de aire, regulador digital de temperatura y cuatro programas personalizables
- El robusto decapador por aire caliente con potente motor de 2300 W alcanza hasta 650 °C fácilmente
- Protección térmica automática que apaga la unidad de calefacción si el motor se sobrecalienta, para aumentar la protección y la vida útil

