



HG 330-S

Soplador de aire caliente



simple.
good.
affordable.

HG 330-S: la soufflerie à air chaud multifonctionnelle de Weldy

El soplador de aire caliente HG 330-S de Weldy es un secador de aire caliente de alta potencia. Gracias a la rápida selección de temperatura continua entre 80 °C y 600 °C, así como al soplador de dos niveles, está concebido para un gran número trabajos profesionales y de bricolaje. El aparato manual HG 330-S facilita el trabajo con aire caliente a través de una alta capacidad de calentamiento y soplado combinada con un peso bajo y una forma ergonómica, ya sea para quitar pintura o barniz, pegar y contraer láminas de plástico, refrescar piezas de plástico con aire caliente o descongelar tubos.

Soplador de aire caliente

HG 330-S

- Uso multifuncional
- Rápida selección de temperatura continua
- Soplador de dos niveles integrado
- Elevada potencia de calentamiento y de soplado



Datos técnicos

Tensión	V~	100	120	230
Potencia máxima	W	1200	1400	2000
Temperatura	°C	80 - 600	80 - 600	80 - 600
Flujo de aire	l/min	250 / 450	250 / 450	250 / 550
Dimensiones largo × ancho × alto	mm	250 × 80 × 230		
Peso	kg	0.7		
Marca de conformidad		CE		
Clase de protección II		□		

Solo disponible como kit (Aparato manual de aire caliente y accesorios)



Kids HG 330-S

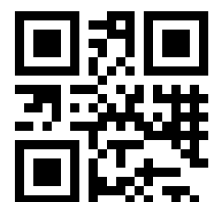
230 V / 2000 W, conector CN	124.404
230 V / 2000 W, conector UE	164.324
230 V / 2000 W, conector CH	134.691
230 V / 2000 W, conector UK	131.322
230 V / 2000 W, conector AUS	133.772
120 V / 1400 W, conector EE. UU. polarizado (UL)	123.156
100 V / 1200 W, conector JP	120.129

Accesorios (incluidos en el kit)

119.341 Tobera con protección de vidrio	•
119.343 Tobera reductora Ø 20 mm	•
119.344 Tobera con reflector	•
Embalaje de cartón	•
Manual de instrucciones	•



Händleradresse:



Leister Technologies AG ist **ISO 9001** zertifiziert.