



HG 530-A

Soplador de aire caliente



simple.
good.
affordable.

HG 530-A: el soplador de aire caliente profesional más potente de Weldy

El secador de aire caliente HG 530-A es un soplador de aire caliente de Weldy compacto, ligero y ergonómico. Gracias a la elevada potencia de soplado y capacidad de calefacción, forma parte de los potentes aparatos manuales de Weldy. Gracias a la regulación de temperatura digital continua, la temperatura de trabajo se mantiene constante entre los 80 °C y los 650 °C. Esto es independiente del ajuste del flujo de aire y de la boquilla utilizada. El secador de aire caliente multifuncional HG 530-A es versátil y adecuado para diversas aplicaciones industriales, por ejemplo, para recubrir vehículos (car wrapping), retraer cables, aflojar tornillos o accesorios, etc.

Soplador de aire caliente

HG 530-A

- Potente en el modo de trabajo, ahorro de energía en el modo eco
- Regulación de temperatura digital continua
- Forma ergonómica, equilibrada y con asa suave
- Funciones adicionales para uso industrial



Datos técnicos

Tensión	V~	100	120	230
Potencia máxima	W	1300	1500	2300
Temperatura	°C	80 - 650	80 - 650	80 - 650
Flujo de aire	l/min	200 - 500	200 - 500	200 - 550
Dimensiones largo × ancho × alto	mm	250 × 80 × 230		
Peso	kg	0.75		
Marca de conformidad		CE		
Clase de protección II		□		

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



Kids HG 530-A

230 V / 2300 W, conector CN	124.407
230 V / 2300 W, conector UE	164.327
230 V / 2300 W, conector CH	134.694
230 V / 2300 W, conector UK	131.325
230 V / 2300 W, conector AUS	133.775
120 V / 1500 W, conector EE. UU. polarizado (UL)	123.159
100 V / 1300 W, conector JP	120.132

Accesorios (incluidos en el kit)

119.344 Tobera con reflector	•
119.345 Tobera de soldadura \varnothing 6 mm	•
119.346 Tobera de soldadura a solape 25 mm	•
119.347 Tobera con reflector para soldadura/retracción	•
119.348 Rodillo de presión	•
Embalaje de cartón	•
Manual de instrucciones	•



Händleradresse:

