

# Kit profesional de rotulación de coches



# HG 330-B





- + La protección de calor aumenta la seguridad
- + Prácticas tapas de entrada de aire
- + Cable de 5 m para una mayor flexibilidad a la hora de trabajar
- + Ergonómico y ligero para una alta productividad
- + Estabilidad gracias al elevado ángulo de inclinación

El kit de rotulación de coches de Weldy, compuesto por la pistola de calor HG 330-B con cable de 5 m de longitud, protección de calor y dos tapas de entrada de aire, es la herramienta perfecta para la rotulación profesional de coches.

## Datos técnicos

Tensión [V]	120	230
Potencia [W]	1200	1600
Temperatura [°C]	350/550	
Temperatura [°F]	660/1020	
Flujo de aire [l/min]	250/400	350/500
Flujo de aire [CFM]	8.8/14.1	12.4/17.7
Dimensiones L x A x H [mm]	250 x 80 x 230	
Dimensiones L x A x H [pulgadas]	9.0 x 9.8 x 3.1	
Peso [g]	700	
Peso [lbs]	1.5	
Marca de conformidad	CE	
Clase de protección II	□	

## Accesorios incluidos

	Protección contra el calor	165.036
	Juego de tapas de entrada de aire (2 unidades)	165.041

## Números de artículo

HG 330-B, 230V/1600W, Kit de rotulación de coches, enchufe EU	128.353
HG 330-B, 120V/1200W, Kit de rotulación de coches, enchufe EE.UU.	128.355
HG 330-B, 230V/1600W, Kit de rotulación de coches, enchufe CH	128.619



# HG 530-A





- + El modo ecológico inteligente ahorra energía y dinero
- + Protección contra el calor para una mayor seguridad
- + Las tapas de entrada de aire garantizan el suministro de aire
- + Mayor flexibilidad a la hora de trabajar gracias a su cable de 5 m
- + control de parámetros individuales y capacidad de recuperación (temperatura y flujo de aire)

El kit de envoltura de coches Weldy HG 530-A tiene todo lo que necesita el envoltorio profesional de coches: Pistola térmica HG 530-A con modo Eco, control digital de temperatura y soplado, cable de 5 m de longitud y prácticas tapas de entrada de aire.

## Datos técnicos

Tensión [V]	120	230
Potencia [W]	1500	2300
Temperatura [°C]	80–650	
Temperatura [°F]	180–1200	
Flujo de aire [l/min]	200–500	200–550
Flujo de aire [CFM]	7.1–17.7	7.1–19.4
Dimensiones L x A x H [mm]	250 x 80 x 230	
Dimensiones L x A x H [pulgadas]	9.0 x 9.8 x 3.1	
Peso [g]	750	
Peso [lbs]	1.7	
Marca de conformidad	CE	
Clase de protección II	□	

## Accesorios incluidos

	Protección contra el calor	165.036
	Juego de tapas de entrada de aire (2 unidades)	165.041

## Números de artículo

HG 530-A, 230V/2300W, Kit de rotulación de coches, enchufe EU	128.354
HG 530-A, 120V/1500W, Kit de rotulación de coches, enchufe EE.UU.	128.356
HG 530-A, 230V/2300W, Kit de rotulación de coches, enchufe CH	128.620





**Temperatura preestablecida**

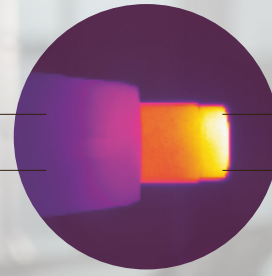
650 °C  
1200 °F

450 °C  
840 °F

**Temperatura de la superficie del tubo del calentador**

370 °C  
700 °F

280 °C  
540 °F



**Temperatura preestablecida**

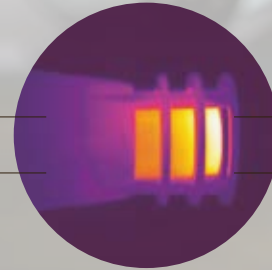
650 °C  
1200 °F

450 °C  
840 °F

**Uso del dispositivo de protección contra el calor**

80 °C  
175 °F

55 °C  
130 °F



Accesorios disponibles	HG 330-B	HG 530-A
 165.036 Protección contra el calor	●	●
 165.041 Juego de tapas de entrada de aire (2 unidades)	●	●
 126.311 Funda de cuero	●	●
 119.341 Boquilla de protección de vidrio (ø 35.5) 50 x 5 mm	●	●
 119.342 Boquilla de ranura ancha (ø 35.5) 50 x 3 mm	●	●
 119.343 Boquilla tubular (ø 35.5) ø 20 mm, 30 mm	●	●

	HG 330-B	HG 530-A
 119.344 Reflector de cuchara (ø 35.5) 40 x 35 mm	●	●
 119.345 Boquilla tubular (ø 35.5) ø 6 mm, 75 mm		●
 119.346 Boquilla de ranura ancha (ø 35.5) 25 x 3 mm		●
 119.347 Reflector de soldadura (ø 35.5) 13 x 5 x 10 mm		●
 130.146 Rodillo de presión de 30 mm, silicona	●	●



comercial@grupoquero.com  
T: +34 91 692 71 60  
F: +34 91 692 60 57  
Polígono Industrial El Cascajal.  
C/ Gaviotas, 1, 28320, Pinto, Madrid. ESPAÑA.

**Leister Technologies AG**  
Galileo-Strasse 10  
6056 Kaegiswil  
Switzerland  
+41 41 662 74 74  
leister@leister.com  
www.leister.com

**USA**  
Leister Technologies LLC  
+1 855 534 7837  
info.usa@leister.com

**Italy**  
Leister Technologies  
Italia s.r.l.  
+39 02 2137647  
sales@leister.it

**China**  
Leister Technologies Ltd.  
+86 21 6442 2398  
leister@leister.cn

**Benelux**  
Leister Technologies  
Benelux BV  
+31 (0)30 2199888  
info@leister.nl

**Japan**  
Leister Technologies KK  
+81 6 6310 62 00  
sales-japan@leister.com

**Germany**  
Leister Technologies  
Deutschland GmbH  
+49-(0)2331-95940  
info.de@leister.com

**India**  
Leister Technologies  
India Pvt  
+91 44 2454 3436  
info@leister.in