

HG 330-A

Heissluftgebläse



simple.
good.
affordable.

HG 330-A: Kraftvolles Heissluftgebläse von Weldy

Der Weldy-Heissluftföhn HG 330-A ist ein besonders kraftvolles und leicht zu bedienendes Heissluftgebläse. Der komfortable Heissluftföhn eignet sich für unzählige Anwendungen - so z. B. zum Car Wrapping. Die Arbeitstemperatur lässt sich in Fünfgradschritten zwischen 80 °C bis 650 °C wählen. Die eingestellte Vorgabetemperatur wird dank digitaler Temperaturregelung fixiert und bleibt konstant – dies ungeachtet der Luftmengeneinstellung und des verwendeten Düsenzubehörs.

Heissluftgebläse

HG 330-A

- leistungsstarkes und kraftvolles Heissluftgebläse
- digitale Temperaturregelung für konstante Arbeitstemperatur
- handliches Allround-Heissluftgerät mit ergonomischem Design
- fünf konfigurierbare Temperatur- und Luftstufen-Speicherplätze



Technische Daten

Spannung	V~	100	120	230
Max. Leistung	W	1300	1500	2300
Temperatur	°C	80 - 650	80 - 650	80 - 650
Luftmenge	l/min	200 - 500	200 - 500	200 - 550
Abmessungen L x B x H	mm	250 x 80 x 230		
Gewicht	kg	0.75		
Konformitätszeichen		CE		
Schutzklasse II		□		

Nur Kit-Angebot erhältlich (Heissluftgebläse inkl. Zubehör)



Kit HG 330-A

230 V / 2300 W, CN-Stecker	124.405
230 V / 2300 W, EU-Stecker	164.325
230 V / 2300 W, CH-Stecker	134.692
230 V / 2300 W, UK-Stecker	131.323
230 V / 2300 W, AUS-Stecker	133.773
120 V / 1500 W, US-Stecker polarisiert (UL)	123.157
100 V / 1300 W, JP-Stecker	120.130

Zubehör (im Kit inbegriffen)

119.343 Rohrdüse \varnothing 20 mm	•
119.344 Löffelreflektor	•
119.345 Rohrdüse \varnothing 6 mm	•
119.346 Breitschlitzdüse 25 mm	•
119.348 Andrückrolle (ABS) 30 mm	•
Karton-Geräteverpackung	•
Bedienungsanleitung	•



Händleradresse:

