

WHA 3000VS, digitale Heißluftstation Set, 700 W



WHA 3000VS - Heißluftstation WHA 3000V inklusive Leiterplattenhalter WBHS mit Stativ und Vorheizplatte WHP 3000. Für den Betrieb mit Druckluft oder Schutzgas. Das vielseitige System für Reparatur und Nacharbeit empfindlicher SMD-Bauteile. Das durchdachte Gerätekonzept ermöglicht höchste Prozesssicherheit und bedienerfreundliche Handhabung. Für die Geräte gibt es eine große Anzahl verschiedenster Düsen für alle gängigen SMD-Bauteile.

- mit Leiterplattenhalter WBHS mit Stativ und Vorheizplatte WHP 3000 - für den Betrieb mit Druckluft oder Schutzgas
- Abmessungen L x B x H (mm) 240 x 270 x 101 (WHA 3000V)
- Spannung 220-230V/50-60Hz
- Druckluftanschluss Druckluftschlauch Außendurchmesser 6 mm (0,24“)
- Luftverbrauch l/min 5 - 50
- Thermoelement Anschluss 1x Type-K
- Temperaturgenauigkeit Oberheizung $\pm 30\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($\pm 54\text{ }^{\circ}\text{F}$)
- Temperaturbereich Unterheizung ($^{\circ}\text{C}$) 50 - 400
- Temperaturbereich Oberheizung ($^{\circ}\text{C}$) 50 - 550
- Nennleistung Unterheizung (W) 600

- Nennleistung Oberheizung (W) 700
- Leistungsaufnahme 1075 W
- Max. Heißluftmenge l/min 5 - 50
- Druckluftversorgung kPa/bar 400 - 600 / 4 - 6
- Druckluftanschluss Zusatz ölfreie, trockene Druckluft
- Empfohlene Bauteilgröße (mm) 4,5 x 4,5 - 43 x 43
- Empfohlene Baugruppengröße (mm) 310 x 320
- Platzbedarf / Arbeitsraum L x B x H (mm) 600 x 600 x 500 (WHA3000V + WBHS + WHP3000)
- WT kompatibel

Artikel-Nr.	WL47982
Modell	T0053359699N
Modelllinie	WHA 3000
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0053359699N
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leistung	700 W
Stationstyp	Heißluftstation
ESD gerecht	ja