

WTHA1 Set mit Sicherheitsablage 230V

Item No: T0053174699

Heißluftstation, 900 W, 230 V



KEY FEATURES

- + 900 W Heißluftstation für einfache Reparatur- und Heißluftarbeiten
- + Multifunktionales LCD-Display
Einzigartiges LC-Display mit detaillierter Übersicht aller Funktionen. Hintergrundbeleuchtung einstellbar.
Leistungsbalkendiagramm zur visuellen Überwachung der der Ausgangsleistung von der Station zum Heißluftkolben.
- + Neue Menütaste
Ermöglicht den benutzerfreundlichen Zugang und die Navigation durch die Menüstruktur.
- + Stapelbare Einheiten
Die WT Lötstationen können auf der Heißluftstation WTHA 1 gestapelt werden und sparen Platz auf der Werkbank.
- + 5 Voreinstellungen
Temperaturprofil
Es stehen bis zu 5 Presets zur Verfügung, um Heißluftvolumen-, Temperatur- und Zeiteinstellungen zu definieren.
Wenn der Profilmodus aktiviert ist, können die Presets in einer gewählten Reihenfolge abgerufen werden.
- + Neues Steuerungssystem
Tandemsteuerung mit Doppelsensorik für doppelte Leistung.
- + Hohe Leistung
900 Watt, mit bis zu 100 l/min expandierter Heißluft.
- + Einheit inkl. Sicherheitsablage und feststehendem Heißluft-Kolben
- + 900 W Heißluftstation für einfache Reparatur- und Heißluftarbeiten
Modernes und intuitives Bedienkonzept durch übersichtliche Menüstruktur
Geringer Platzbedarf durch Stapelbarkeit
Elektronische Temperaturregelung
Präzise Heißluftverteilung durch bürstenlose Turbine
Bis zu 5 Voreinstellungen, die automatisch in einem Profil abgearbeitet werden können
Gehäusedeckel als Abstellfläche nutzbar
Gerät inkl. Sicherheitsablage und feststehendem Heißluftkolben
Robuste Sicherheitsablage
Abschaltzeit, Prozessfenster, Sperrfunktion, Offset

TECHNISCHE DATEN

Lufteinlass/-auslass	20 °C / 5 - 60 l/min 300 °C / 5 - 110 l/min
Fördermenge (l/min)	5 - 60 l / 20°C 5 - 110 l / 300°C
ESD-sicher	Ja
Sicherung	230V (mA)/T4A
Geräuschpegel (Abstand 1 m) dB(A)	56 dbA
Mil-Spec	Ja
Energieverbrauch	750 (900) W
Temperaturgenauigkeit °C	± 30°C
Temperaturgenauigkeit °F	± 54°F
Temperaturbereich °C	50 - 600 °C
Temperaturbereich °F	120 - 1100 °F
UPC	4003019449378
Spannung	230V (50 Hz)
Gewicht (Katalog)	1.95 kg
Produktfamilie	Rework-, Heißluft-, Entlötstationen