

WTHA 1, stazione digitale ad aria calda, 900 W

Una stazione di rilavorazione compatta e facile da usare. È il primo modello sul mercato a disporre di un display LC dettagliato con guida utente autoesplicativa per un funzionamento intuitivo. L'interruttore di alimentazione montato sulla parte anteriore garantisce un facile utilizzo. Esclusivo display LC con panoramica dettagliata di tutte le funzioni. Retroilluminazione regolabile. Il grafico a barre della potenza consente di controllare visivamente la potenza della stazione di saldatura e del saldatore. Il nuovo pulsante del menu garantisce la massima facilità d'uso e di navigazione nella struttura del menu. Il WT 1 / WT 1H può essere impilato sopra il WTHA 1 per garantire più spazio nella postazione di lavoro. Possono essere predefinite fino a 5 preimpostazioni, in cui volume d'aria, temperatura e tempo possono essere impostati individualmente. Con la modalità profilo attivata, è possibile riprodurre queste 5 impostazioni una dopo l'altra.

- Concetto operativo moderno, funzionamento intuitivo grazie ad una chiara guida a menu
- Ingombro ridotto grazie alla sovrapposibilità
- Stazione ad aria calda da 900 W per semplici lavori di riparazione e processi di riscaldamento
- La temperatura dell'aria calda è controllata elettronicamente
- La turbina brushless fornisce un'impostazione ottimale dell'aria calda
- Fino a 5 preset programmabili che possono essere eseguiti automaticamente in un profilo
- Il coperchio dell'alloggiamento può essere utilizzato come ripiano aggiuntivo
- Unità di alimentazione incl. ripiano e pistone dell'aria calda installato in modo permanente
- Funzione di bloccaggio
- Livello di rumore (distanza 1 m) dB(A): 56 dB(A) Distanza 1 m al flusso d'aria max.
- pompa integrata
- Display: display grafico LC con retroilluminazione
- Compatibile WT
- Portata l/min: 5-60 l / 20°C, 5-110 l / 300°C

N. articolo	WL36828
Modello	WTHA 1
Linea di modelli	WTHA 1
Produttore	WELLER
Produttore Articolo n.	T0053173399
Informazioni sul produttore del GPSR	WELLER Tools GmbH

	Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
tratto	212 mm
ampiezza	172 mm
altezza	122 mm
Dotazione di fornitura	1x stazione aria calda WTHA 1 1x ripiano 1x pistone per aria calda 1x ugello rotondo per aria calda TNR 40 Ø 4 mm 1x spina di rete 1x Istruzioni per l'uso
Lunghezza in pollici	8,35 in
Larghezza in pollici	6,77 in
Altezza in pollici	4,8 in
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
potere	900 W
fusibile	T 4A
Tensione	230 V
Volume d'aria max	50 l/min
Campo di temperatura °C	50 – 600 °C
Campo di temperatura °F	100 – 1000 °F
Precisione di temperatura °F	± 54 °F
tipo di stazione	Stazione Di Aria Calda
ugelli aria calda inclusi	TNR 40
Numero di canali	1
Conforme alle norme ESD	No