

WTHA 1 Station à air chaud avec support de sécurité, 900 W, 230 V



Découvrez la station à air chaud 900 W - précision, puissance et contrôle
Cette station à air chaud 900 W fournit jusqu'à 100 l/min d'air chaud. L'écran LCD multifonctionnel offre un contrôle en temps réel avec un éclairage réglable. Il est possible de régler jusqu'à 5 préréglages de volume, de température et de durée ou de les exécuter successivement. Le tuyau en silicone résistant à la chaleur de 90 cm offre une grande flexibilité, tandis que le système de commande à double capteur tandem garantit des performances de pointe.

- Concept d'utilisation moderne et intuitif grâce à une structure de menu claire
- Encombrement réduit grâce à la possibilité d'empilage
- Température régulée électroniquement
- Réglage précis de l'air chaud grâce à la turbine sans balais
- Jusqu'à 5 préréglages qui peuvent être exécutés automatiquement dans un profil
- Couvercle du boîtier utilisable comme espace de rangement

Numéro d'article	WL86378
Modèle	WTHA1
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0053174699
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Longueur avec emballage	210 mm
Largeur avec emballage	160 mm
Hauteur avec emballage	125 mm
Contenu de la livraison	Station à air chaud WTHA 1, 900W, 230 V ; étagère de sécurité
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Pouvoir	900 W
Fusible	T4A
Tension	230 V
Plage de température °C	50 – 600 °C
Plage de température °F	120 – 1100 °F
Précision de la température °C	±30 °C
Station (type)	station de soudage
Niveau de bruit	56 dBA
Volume d'air	110 l/min
Conforme aux normes ESD	oui