



WTHA1 avec support de sécurité 230V

Item No: T0053174699

Station à air chaud, 900 W, 230 V

Compact. Puissant.

Polyvalent. Augmentez votre productivité

Découvrez la station à air chaud 900W - précision, puissance et contrôle

Découvrez une puissance inégalée avec la station à air chaud 900W qui délivre jusqu'à 100L/min d'air chaud. L'écran LCD multifonction offre une vue d'ensemble détaillée de toutes les fonctions, un éclairage réglable et un indicateur de puissance pour contrôler les performances en temps réel. Personnalisez votre travail avec jusqu'à 5 préréglages pour le volume, la température et la durée, ou exécutez-les en séquence en mode profil. Profitez de la flexibilité du tube en silicium résistant à la chaleur de 90 cm et tirez parti de la nouvelle commande tandem à double capteur pour des performances supérieures. Précision, puissance et contrôle

KEY FEATURES

- + Station à air chaud 900 W pour les réparations simples et les tâches de chauffage
- + Écran LCD multifonctions Écran LCD unique offrant une vue d'ensemble détaillée de toutes les fonctions. Éclairage de fond réglable. Le graphique à barres de puissance permet de contrôler visuellement la puissance de sortie de la station vers le fer à soudage à air chaud.
- + Nouveau bouton de menu Permet d'accéder à la structure du menu et d'y naviguer de manière extrêmement conviviale.
- + blocs empilables Les stations de soudage WT peuvent être empilées sur la station à air chaud WTHA 1, ce qui permet de gagner de la place sur l'établi.
- + 5 préréglages / Profil de température Jusqu'à 5 préréglages sont disponibles pour définir les paramètres de volume, de température et de temps. Lorsque le mode profil est activé, les préréglages peuvent être exécutés dans un ordre séquentiel sélectionné.
- + Nouveau système de contrôle Contrôle tandem avec un système à double capteur pour des performances deux fois supérieures.
- + Haute puissance 900 Watts, avec jusqu'à 100 l / min d'air chaud expansé.
- + bloc comprenant un support de sécurité et un fer à air chaud fixe
- + 900 W Station à air chaud pour des travaux de réparation et de chauffage simples Concept opérationnel moderne et intuitif grâce à une structure de menu claire Encombrement réduit grâce à la possibilité d'empilage Température contrôlée électroniquement Réglage précis de l'air chaud grâce à une turbine sans balais Jusqu'à 5 préréglages pouvant être exécutés automatiquement dans un profil Couvercle de boîtier pouvant être utilisé comme stockage bloc comprenant un support de sécurité et un fer à air chaud fixe Temps d'arrêt, fenêtre Prozess, fonction de verrouillage, Offset

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Entrée/sortie d'air	20 °C / 5 - 60 l/min 300 °C / 5 - 110 l/min
Capacité (l/min)	5 - 60 l / 20°C 5 - 110 l / 300°C
Coffre-fort ESD	Oui
Fusible	230V (mA)/T4A
Niveau de bruit (distance 1 m) dB(A)	56 dbA
Mil-Spec	Oui
Consommation d'énergie	750 (900) W
Précision de la température °C	± 30°C
Précision de la température °F	± 54°F
Plage de température °C	50 - 600 °C
Plage de température °F	120 - 1100 °F
UPC	4003019449378
Le Voltage	230V (50 Hz)
Poids (Catalogue)	1.95 kg
Famille de produits	Stations de réparation, à air chaud, de dessoudage