



- Platinas de préchauffage
- 600 W, 230 V
- Surface chauffée 120 x 190 mm
- Plage de température 50 °C – 400 °C
- Affichage numérique pour température de consigne et température réelle
- Electronique de régulation numérique
- 3 réflecteurs haute température à infrarouge pour un réchauffement rapide et efficace
- 2 zones de chauffage sélectionnables
- Capteur externe (accessoire) raccordable
- Interface RS 232, p. ex. pour le raccordement à la station à air chaud WHA 3000
- 2 supports pour cartes de circuit imprimé Easy Fix

WHP 3000 Platine de préchauffage à infrarouge

N° d'article: T0053338699N

Dimensions L x l x H (mm)	254 x 395 x 70 mm
Dimensions L x l x H (pouces)	10 x 15.55 x 2.76 Inch
Poids (env.) en kg	---
Tension	230 V, 50/60 Hz
Puissance	600 W
Canaux	---
Plage de température (en fonction de l'outil) °C	---
Plage de température (en fonction de l'outil) °F	---
Précision de la température °C	---
Précision de la température °F	---
Précision de la température air chaud °C	---
Précision de la température air chaud °F	---
Stabilité en température °C	---
Stabilité en température °F	---
Douille de compensation de potentiel	---
Écran	---
Pompe à vide supplémentaire	---
Débit d'air chaud max. l/min (en fonction de l'outil)	---
Débit l/min	---
Vide max.	---
Interface	1 x RS232, 1 x thermocouple K