



WHA3000V 230V

Item No: T0053336699N Station à air chaud 700 W

KEY FEATURES

- Station à air chaud 700 W
- Pour le fonctionnement avec air comprimé ou gaz inerte

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur	101mm
Longueur	240mm
Dimensions L x I x h	240.0 x 270.0 x 101.0mm
Consommation d'air	5 - 100 l/min
Coffre-fort ESD	Oui
Fusible	T3, 15A
Air chaud (picto)	Yes
Débit d'air chaud maximum l/min (dépend de l'outil)	50 l/min
Nombre de canaux	1
Pression de fonctionnement	4 - 6 bar 54 - 87 psi
Pouvoir	700 W
Précision de la température°C	± 30°C
Précision de la température°F	± 54°F
Plage de température °C	50 - 550 °C
Plage de température °F	150 - 999 °F
UPC	037103305428
Le Voltage	230V
Poids (Catalogue)	14.00 kg
Famille de produits	Stations de réparation, á air chaud, de dessoudage