

## Stations de dessoudage

### Stations de dessoudage digitale



Buses à air chaud: voir page 85 / 86  
Pièces détachées: voir page 146

Référence	Modèle	Description
005 33 086 99	WMA 3V	<p><b>Station air chaud analogique 130 W, 230 V, alimentation air comprimé ou gaz inerte</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclus un distributeur de crème et une pipette pneumatique</li> <li>• 1 canal</li> <li>• Compatible avec tous les fers à souder, dessouder et air chaud à régulation électronique d'une puissance max. de 100 W</li> <li>• Pression air comprimé ou gaz inerte 400 KPA (58 psi) sans huile, propre et sec</li> <li>• Plage de température 50°C–550°C (HAP 1)</li> <li>• Dépression max. -0,7 bar</li> <li>• Débit 5–10 l/min</li> <li>• Réglage de la température avec potentiomètre</li> <li>• Réglage du débit d'air par potentiomètre</li> <li>• Timer</li> <li>• Protection classe 1</li> <li>• Boîtier antistatique</li> <li>• Equilibrage du potentiel (mise à la terre d'origine)</li> <li>• Reconnaissance automatique des fers</li> <li>• Dimensions: 240 x 270 x 105 mm (l x L x H)</li> </ul>
<b>Composition:</b>		
005 27 115 99	HAP 1	Bloc d'alimentation 230 V
005 15 027 99	KH 27	Fer air chaud 100 W / 24 V avec buse ronde R 06 dia. 3,0 mm
005 87 278 21	R 04	Support fer
3000ESD	3000 ESD	Buse air chaud ronde dia. 1,2 mm
3232	3232	Pipette pneumatique Erem 3000
2052E	2052E	Adaptateur
005 15 052 99	WDP	Ventouse dia. 5 mm
005 13 120 99		Support seringue et pipette pneumatique
005 13 500 99		Pédale simple contact
KDS 81056		Outil de nettoyage
		Adaptateur seringue 10 CC