



INSTRUMENTAL HERRAMIENTAS & MAQUINAS

Herramienta para reparaciones por convección de aire XFC-200



Características XFC-200

- Fácil manejo gracias a su mango ergonómico.
- Varios tipos de boquillas disponibles.
- Pedal Opcional XFS-1.
- El montaje y extracción de componentes SMD es fácil gracias a la función de pick-up de vacío
- El indicador de flujo de aire facilita graduar el caudal de trabajo para obtener resultados óptimos.

Especificaciones:

Tensión de alimentación	220 V C.A.	
Consumo de potencia	380-420W	
Tensión del calefactor	220-240V C.A. 450W	
Potencia del calefactor	400—450W	
Rango de flujo de aire	5—20l /min	
Medidor de flujo	Integrado en el equipo	
Pickup de vacío	Incorporado en la herramienta de mano	
Presión de vacío máxima	-0.03Mpa (-220mmHg)	
Resistencia de aislamiento (500V C.C.)	Más de 10 MΩ	
Dimensiones	Soldador	220mm sin cable
	Unidad de control	227 × 107 × 177
Peso	Soldador	200g sin cable
	Unidad de control	4,6kg sin cable
Largo de unidad de control a mango	1m	
Largo de cable de alimentación	1,1m	