



APLICACIÓN DE LAVADO

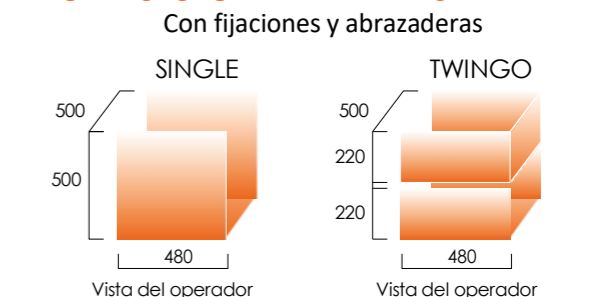
- ◆◆ Deflusing de residuos de soldadura bien o moderadamente solubles
- ◆◆ Eliminar la contaminación por manipulación y fabricación de tableros
- ◆◆ Eliminar FOD
- ◆◆ Errores en el segundo lado en ensamblajes complejos
- ◆◆ Limpieza antes del recubrimiento conforme
- ◆◆ Limpieza de paletas de soldadura
- ◆◆ Desengrase fino de piezas mecánicas



OPCIONES CAPACIDAD Y TAMAÑO

- ◆◆ SINGLE – estante individual
- ◆◆ TWINGO – doble estante

ESPACIO UTILIZABLE CÁMARA



OPCIONES DE SUJECCIÓN

- ◆◆ Amplia gama de accesorios estándar para cualquier tipo de PCBA, ensamblajes electrónicos y paletas de soldadura
- ◆◆ Personalización disponible para cualquier accesorio de sujeción

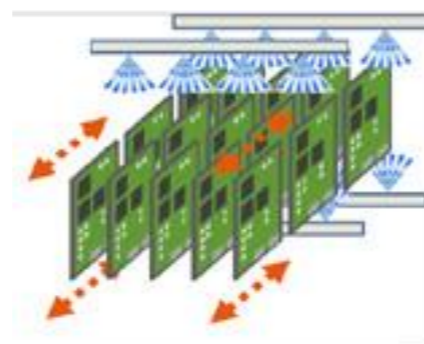


CARACTERÍSTICAS ÚNICAS

- ◆◆ Sistema automático de drenaje cero con spray en aire cerrado
- ◆◆ Tamaño del lote de alto volumen
- ◆◆ Estante de doble capacidad disponible
- ◆◆ Cobertura de spray uniforme con cremallera oscilante de alta carrera
- ◆◆ Sistema de boquillas fijo
- ◆◆ Potente secador de aire caliente
- ◆◆ Filtración en cascada
- ◆◆ Compatible con amplia gama de productos químicos
- ◆◆ 100% de filtración de todo el volumen de spray
- ◆◆ Dos bucles de enjuague separados
- ◆◆ Cámara de puerta de vidrio iluminada opcional para control visual del proceso
- ◆◆ Amplia gama de accesorios PCBA estándar y personalizados
- ◆◆ Hasta 3 bucles de líquido completamente separados
- ◆◆ Excelentes opciones de utilización del agua



Barras Spray Fijas de Cesta Oscilante



CARACTERÍSTICAS DE CONTROL

- ◆◆ Interfaz intuitiva con pantalla táctil con SO Windows
- ◆◆ Programación simple
- ◆◆ Registro completo de datos y trazabilidad de códigos de barras opcional, conectividad LAN
- ◆◆ Dosificación de hasta dos aditivos
- ◆◆ Dosificación adaptativa automática con sensor concentración ZESTRON® EYE o KYZEN ANALYST™ integrado en el SO
- ◆◆ Control de calidad de agua de enjuague adaptativo
- ◆◆ Programa semanal con inicio automático
- ◆◆ Seguridad de contraseña personalizada
- ◆◆ Selección de múltiples idiomas

VERSIONES POR APLICACIÓN

- ◆◆ **CompacCLEAN II** Lavado + Enjuague I + Secado **paletas de soldadura**
- ◆◆ **CompacCLEAN III** Lavado + Enjuague I + Enjuague II + Secado **PCBA post soldadura, PCBA pre-recubrimiento**

OPCIONES DE FILTRADO

- ◆◆ Filtros químicos integrados de 16l mantienen la huella de la máquina lo más pequeña posible
- ◆◆ Primera filtración de enjuague completamente separada de la segunda
- ◆◆ Carros externos con hasta 39l de mezcla y 39l de carbón activo
- ◆◆ Filtración en cascada llena regularmente agua DI desde fuente externa al segundo tanque de enjuague
- ◆◆ La Fuente externa llena regularmente agua DI en el primer tanque de enjuague

