

SERIES EVOLUTION C (EC)

Fusores de adhesivo con Control Multi-Función

La Serie Evolución C incluye la última tecnología para fusores de hot melt. Su diseño se basa en las necesidades transmitidas por los usuarios de equipos de hot melt en todo el mundo. Un nuevo control intuitivo facilita una configuración rápida y sencilla que se adapta a cualquier necesidad de trabajo. El nuevo equipo fusor de hot melt Serie EC de Valco Melton ofrece una fiabilidad óptima y un control total del funcionamiento del equipo. Gracias a su novedosa tecnología, la serie EC de Valco Melton ofrece sin duda los mejores resultados de su clase.

- Sencillez, prestaciones, durabilidad
- Control multi-función de fácil uso y programación
- Base de instalación compatible con los estándares de la industria.

Bomba silenciosa de gran caudal

Cargador integrado opcional que aumenta la seguridad y ahorra tiempo para dedicarlo a otras tareas más importantes.

La tapa del depósito incluye una junta que reduce la contaminación y aísla el adhesivo fundido.

Nuevo sistema de apertura para un fácil acceso a los componentes electrónicos.

Aislamiento total para proteger a los operarios.

EL nuevo panel de control garantiza una programación sencilla e intuitiva. El equipo se puede configurar para cubrir las necesidades específicas del usuario.

Posibilidad de programar 3 turnos los 7 días de la semana. Reduce los tiempos de inicio y cambios de tareas.



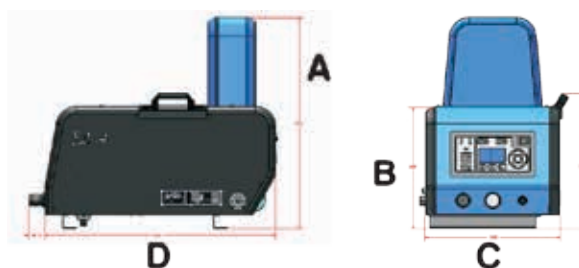
El control Multi-función del EC ofrece:

- Indicador LED diferenciado para cada zona.
- Sistema de alarma con señal de salida.
- Botón de acceso directo a Modo Standby/Reset.
- Pantalla de configuración con interfaz intuitiva. Indicador LED para el modo de configuración.
- Hasta 3 programas diarios para cada día de la semana.

Especificaciones Técnicas

Características	Equipos Serie EC		
	EC 4	EC 8	EC 14
Equipo	EC 4	EC 8	EC 14
Capacidad del Depósito (lt)	4 lt	8 lt	14 lt
Ratio de Fusión (Kg/h)	4, 2	7, 9	13, 5
Ratio de Compresión de la Bomba	1:14	1:14 1:13	1:13
Max. Capacidad de Bombeo (Kg/h)	35	35 100	100
Rango de Temperatura de Trabajo	30 - 240 °C		
Conexiones Eléctricas	220 I + T, 220III + T, 380III +N+T		
Viscosidad de Trabajo (cps)	50000 cps		
Presión Neumática (bar)	0.5 - 6 bar		
Consumo Eléctrico (W)	1800 w	2800 w	4000 w
Max. Potencia de Canal (W):	1 - 2 Salidas	3, 4, 5, 6 Salidas	
Total manguera + pistola	1800 w	1450 w	
Por salida (manguera & pistola)	1800 w	1450 w	
Por canal (manguera & pistola)	1800 w	1450 w	

Dimensiones (mm)	EC 4	EC 8	EC 14
A	532	532	592
B	307	307	367
C	340	340	340
D	583	658	658



Para más información, visite valcomelton.com o contacte con su representante local de Valco Melton.

World Headquarters: USA, Cincinnati, Ohio (Corporate Offices) • Tel:+1.513.874.6550 • Fax: +1.513.874.3612

Europe Headquarters: Spain, Navarra • Tel:+34.948.321.580 • Fax:+34.948.326.584

Asia Headquarters: China, Xiamen, Fujian • Tel:+86.592.591.7854 • Fax:+86.592.591.7834

inquiry@valcomelton.com • Servicio en más de 76 países • valcomelton.com