

## CARGADOR DE GRANZA

### Sistema de llenado automático

El sistema de recarga de granza de Valco Melton vierte automáticamente el adhesivo en el tanque, evitando pérdidas de tiempo y trabajo extra causados por las operaciones de llenado manual. El cargador de granza aporta seguridad, eficiencia en los tiempos y mayor calidad del producto final.

- La recarga continua evita la carbonización del adhesivo en el tanque, mejorando la productividad y la calidad de la aplicación.
- Evita la manipulación directa, mejorando la seguridad.
- Elimina completamente los restos de adhesivo que producen contaminación.
- Reduce el impacto térmico en el tanque aplicador.
- Ofrece un completo control del nivel de adhesivo en el tanque, eliminando cualquier riesgo causado por el cese de la producción.
- El filtro evita la entrada de polvo e impurezas en el sistema.
- La baliza luminosa indica si el sistema está en condiciones óptimas de funcionamiento.
- Sistema de carga por Efecto Venturi para granza de hasta 5/8" de diámetro.

Sistema de apertura que facilita el acceso para mantenimiento y revisiones

Alarma visual y sonora con sistema indicador de la carga



El diseño especial del ensamble de la tapa incluye una sonda de medición para mantener un adecuado nivel de adhesivo



La gama de productos de Valco Melton ofrece una completa selección de componentes para sistemas de hot melt y equipación complementaria:

- Mangueras hot melt RTD
- Válvulas de distribución manuales y automáticas
- Variedad de boquillas aplicadores
- Soportes para el montaje
- Modelos de sistemas de control de viscosidad
- Filtros
- Piezas de recambio para equipos competidores
- Programas de recambio

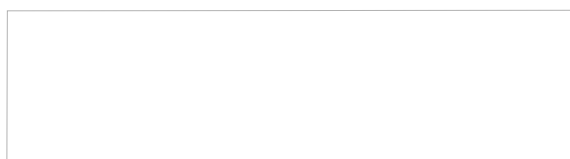
El versátil diseño del cargador facilita un uso sencillo con diferentes tipos de depósitos y contenedores de adhesivo.

ISO 9001  
QUALITY SYSTEMS

## Especificaciones Técnicas

Características del cargador de granza	
Máxima Velocidad de Llenado (kg/h)*	500 kg/h
Máxima Longitud de Transmisión (m)	Hasta 30
Máxima Altura de Carga (m)	Hasta 8
Sistema de Bombeo	Efecto Venturi
Conexión Eléctrica	220 I+E/220 III+E/380 III+N+E
Tamaño Máximo de la Granza (mm)	12 x 12
Diámetro de Manguera PVC Flexible	25-40mm
Emisión de Sonido	Hasta 80 dBA
Presión Óptima de Trabajo (bar)	3 a 6 bar
Compatibilidad	Con la mayoría de tanques del mercado
Consumo de Aire	300 NI/min

\*Puede variar dependiendo del tipo de adhesivo



Para más información visite [valcomelton.com](http://valcomelton.com) o contacte con su representante local de Valco Melton

Sede Mundial: EEUU, Cincinnati, Ohio (Sede Corporativa) • Tel:+1.513.874.6550 • Fax: +1.513.874.3612

Sede Central Europa: España, Navarra • Tel:+34.948.321.585 • Fax:+34.948.326.584

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

[inquiry@valcomelton.com](mailto:inquiry@valcomelton.com) • Ofreciendo soporte en más de 76 países • [valcomelton.com](http://valcomelton.com)