

Prensas Neumáticas de Laboratorio Velvet

Modelos:

Velvet Lab 1.3

Descripción técnica

Prensa neumática horizontal a membrana lateral certificada según la Directiva Europea vigente, con tanque cerrado en acero inoxidable AISI 304 y una canaleta de alta eficiencia de drenaje.

Puerta gemelada con abertura/cierre manual facilitado.

Membrana de prensado en material plástico idóneo al contacto alimentario, inflable totalmente, incluso en falta de producto.

Sistema de montaje rápido sin perforar la membrana.

Chasis realizado completamente en acero inoxidable AISI 304.

Tablero eléctrico y cofres completamente en acero INOX, conforme a las Directivas Europeas vigentes.

Máquina equipada con soplante para retiro de la membrana y ruedas para facilitar su traslado.

Posibilidad de prensado en ambiente inerte mediante el programa de prensado Sistema E.

Protecciones de seguridad laterales e interruptor de emergencia para la seguridad del operador. La máquina está conforme a la Directiva Europea vigente.



Automatización

La interfaz del operador E-panel con pantalla-táctil tiene una visualización sencilla e intuitiva para tener fácil acceso a las hojas de programación. Permite la gestión y la programación de todos los ciclos de trabajo de la máquina, la monitorización del proceso en curso y el estado de funcionamiento de la prensa.

En el PLC están memorizados 30 programas de prensado más la función de "Rocking" para la oscilación del tanque y programa inteligente M.I.P. para la optimización del tiempo de ciclo.



Opciones Velvet Lab

 disponible
 no disponible

	Velvet Lab 1.3								
Sonda de nivel	✓								
Bomba mosto sobre caretilla	de serie								
Sistema de inertización E	✓								
Lavado automático Pulse Jet	✗								

