

**BUCHER**  
vaslin



Prensa Vertical - La tradición del futuro®



**Bucher JLB 12 / 20**

# La Prensa Vertical Bucher JLB

Compromiso entre tradición y modernidad, la Prensa Vertical Bucher JLB elimina los problemas de las antiguas prensas verticales.

Estética, móvil y de dimensiones pequeñas, esta prensa se integra perfectamente en todas las bodegas.

## Ventajas exclusivas

- Partes metálicas en contacto con la vendimia o con los jugos de acero inoxidable.
- Desmoldeo automático de la torta de orujo seco después del prensado.
- Conducción controlada por el autómata, con 8 programas modificables.
- Trasiego y prensado en modo continuo (mediante dos jaulas de prensado).

## Importantes rendimientos por día

El tiempo medio de una prensada de orujo fermentado es 45 a 60 minutos para un volumen de jaula de 12 hl. El volumen medio por día tratado, con una prensa equipada de dos jaulas de prensada, es más o menos equivalente a una cantidad de orujo fermentado procedente de una cava de maceración de 400 hl.

## Programación simple e intuitiva

Un autómata pilota la Prensa Vertical Bucher JLB :

- 8 programas y 9 niveles por programa.
- 8 velocidades programables a su disposición, para la bajada del plato de prensada.
- Pivel con o sin regulación de presión.
- “Respiración del orujo” si necesario.
- Posibilidad de programa de presión constante.
- Posibilidad de enlazar los programas.
- Posibilidad de modificar los parámetros durante el desarrollo del programa.
- Trazado en tiempo real de la curva de prensada (en opción).
- Visualización en tiempo real : de la presión hidráulica, de la presión en el orujo, del tiempo pasado, del programa pendiente.



Posición para el transporte



Bucher JLB 12



### Funcionamiento hidráulico

- Cilindros accionados por un circuito hidráulico en bucle cerrado.
- Bomba hidráulica de alta presión de émbolos.
- Presión máxima en el orujo de 4,5 bar o de 9 bar (más o menos) para el modelo 12 hl y de 5 bar (más o menos) para el 20 hl.

Los cilindros de prensada del plato y la regulación de su velocidad garantizan un reparto perfecto de las presiones para una desecación óptima.

### Caja protectora transparente

La jaula de protección asegura la seguridad del utilizador. Su transparencia permite que se vea la salida del vino y autoriza la optimización de los programas de prensado. Sus puntos fuertes :

- Armadura de acero inoxidable.
- Jaula de policarbonato antichoque.
- Realce automático.

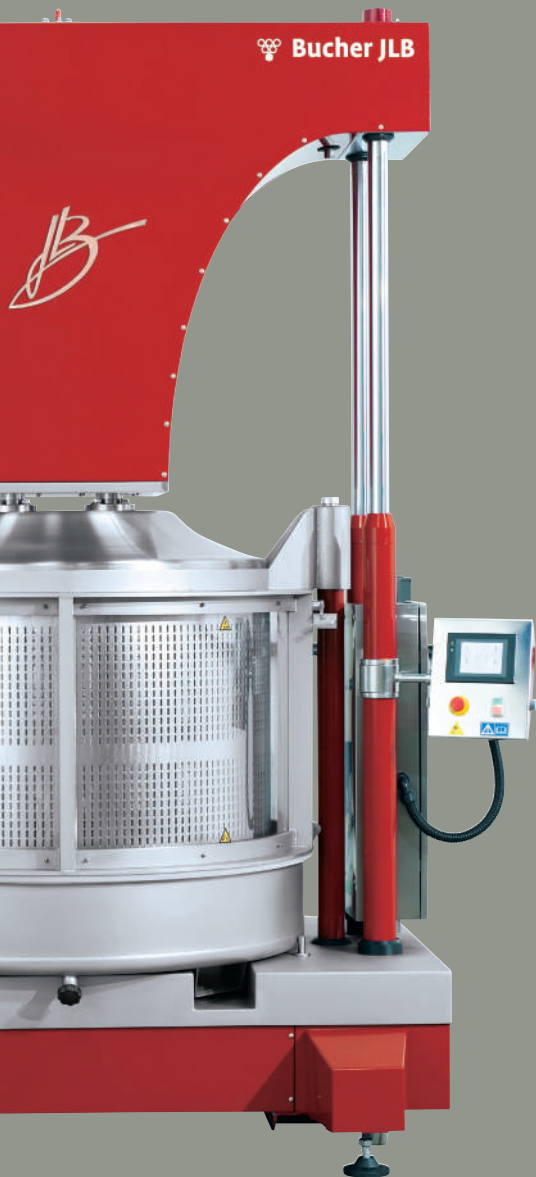
### Jaula de prensada agujereada

Esta jaula es de acero inoxidable. Su grado de perforación ha sido definido a fin de obtener un rendimiento de derrame óptimo sin alterar el principio mismo de autofiltración de los jugos, característica de la prensada vertical.

Al final de la prensada, esta jaula (conectada a la jaula protectora) se vuelve a subir para el desmoldeo automático de la "torta de orujo seco".

Así, la "torta de orujo seco" es fácil a evacuar en un volquete, por ejemplo gracias a una carretilla elevadora con horcas rotativas.







1. Columnas telescópicas
2. Cilindros hidráulicos (plato de prensada)
3. Jaula protectora (transparente)
4. Cilindros hidráulicos de la jaula
5. Bandeja
6. Montante
7. Plato de prensada
8. Pupitre de mando
9. Jaula de prensada (perforada)

## Características técnicas

Modelo	Capacidad de llenado en orujo fermentado* (kg)	Potencia (kW)	Peso en vacío (kg)	Peso de la cesta de prensada en vacío (kg)	Peso de la cesta de prensada llena (kg)
JLB 12	1200	2,5	2800	250	1450
JLB 20	2000	2,5	4000	400	2400

Modelo	Capacidad de la bandeja (L)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Altura posición para el transporte (mm)
JLB 12	100	2500	1715	3200	2180
JLB 20	160	2900	1875	3200	2180

\* A título indicativo (equivalente a 3000 – 4400 kg de vendimia macerada para el modelo 12 hl y a 5000 – 7300 kg para el 20 hl).

## Tranquilidad de espíritu – la garantía Bucher Vaslin

La red mundial de concesionarios autorizados Bucher Vaslin brinda un servicio a la clientela de proximidad.

La sociedad fabrica todos sus productos. Bucher Vaslin, líder mundial del prensado, dispone de piezas de recambio durante 20 años. La marca CE certifica la conformidad de las prensas con las directivas europeas. Bucher Vaslin SA es una empresa con certificación ISO 9001: 2015 y OHSAS 18001: 2007 por Bureau Veritas.

Distribuido por :

### Bucher Vaslin

Rue Gaston Bernier - BP 70028  
F - 49290 Chalonnes sur Loire  
Tel. +33 (0)2 41 74 50 50  
Fax +33 (0)2 41 74 50 51  
E-mail : commercial@buchervaslin.com

Vídeo:

