

*La nueva Europress  
de Scharfenberger.*

*15 - 60 hl*

**europress**   
made by Scharfenberger

# Revolución mediante evolución

*Más de 35 años de experiencia, know how e innovación, en una prensadora de uvas.*

Ya con la primera Europress hemos marcado en 1971 la pauta para el procesamiento cuidadoso de la cosecha. Su continuo perfeccionamiento, la más alta calidad a nivel constante, la más moderna tecnología, el sistema de mando electrónico internamente desarrollado y producido, la flexibilidad y el servicio al cliente con su carácter fiable, convierten la nueva Europress nuevamente en la pauta para el procesamiento cuidadoso de las uvas. La nueva Europress se destaca por su enorme enorme estabilidad de valor y larga duración de vida, la utilización de componentes de más alta calidad, así como su gran facilidad de uso, incluyendo el mando electrónico.



## EL EQUIPAMIENTO

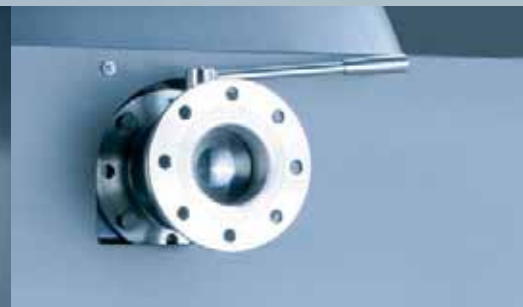
- construcción en acero inoxidable
- abertura de alimentación grande
- control digital totalmente automático con 12 programas diferentes
- programas individuales (programa Crémant, etc.)
- compresor integrado de baja emisión sonora
- bomba de vacío con caudal grande (también disponible soplador previo)
- silenciador muy eficiente
- motor de accionamiento lento con marcha hacia la derecha e izquierda
- depósito de mosto de gran volumen de acero inoxidable
- módulo de alimentación de rotación oscilante, a intervalos o continua
- dispositivos para eyección de orujo debajo de las membranas para un vaciado rápido de la prensa
- fijación especial de membrana



Control digital



Fácil accesibilidad a todas las unidades/  
armario de distribución



Alimentación central

02 03



### LAS OPCIONES

- motor de accionamiento con velocidad regulable (según modelo)
- recipiente de alimentación central DN 100 / 125 / 150
- sistemas de limpieza
- sistemas individuales de elevación
- embudo de alimentación para uvas enteras
- pasarelas
- diferentes sistemas de depósitos de mosto
- abertura de alimentación neumática
- abertura de alimentación con cierre neumático (sistema cerrado y dual)
- sistemas de transporte de los orujos
- mandos a distancia
- accionador eléctrico
- y muchos accesorios más ...

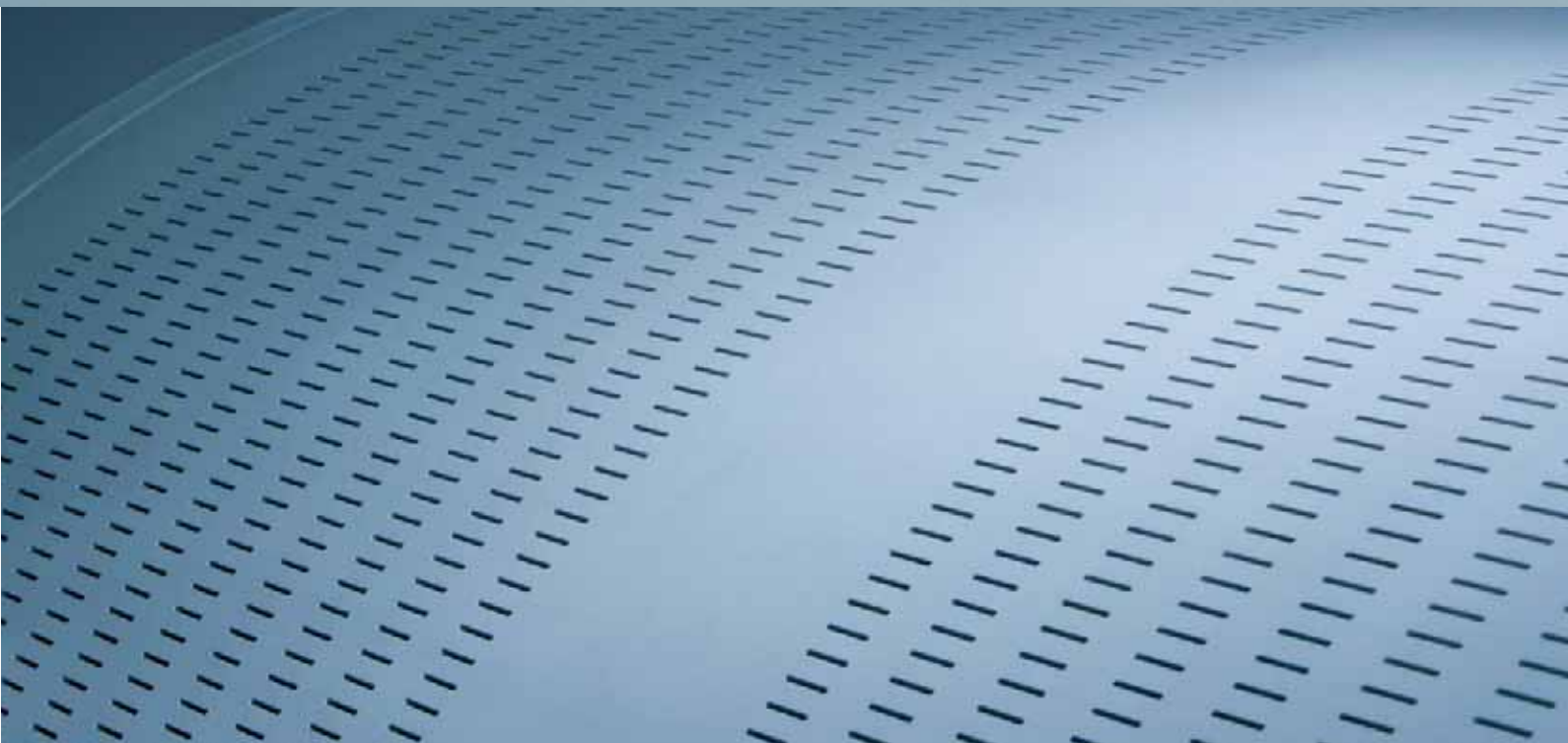
# Sistema abierto

*Europress modelo P*

En este sistema, la cesta de prensado está semilateralmente dotada con ranuras cónicas muy finas. Esta forma y disposición de las ranuras garantiza la más alta calidad del mosto y previene una obturación de las aberturas ranuradas.

## *Sus ventajas*

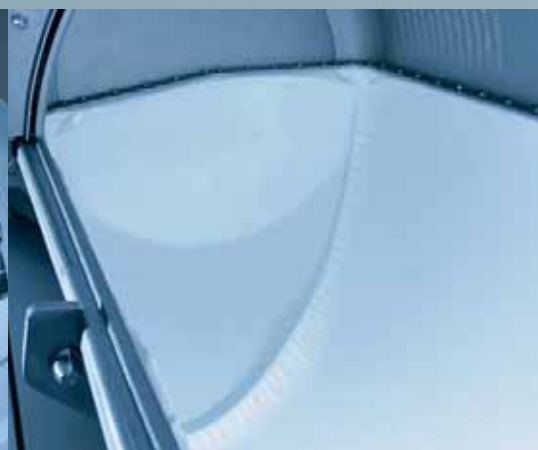
- Prensado suave
- Abertura de alimentación grande
- Limpieza fácil
- Superficie grande para separar el mosto que facilita tiempos cortos de prensado



*Diseño de la Europress de formas armoniosas*



*Abertura de alimentación grande sin nervio central*



*Membranas precisamente adaptadas con dispositivos para eyección de orujo*

# Sistema cerrado

*Europress modelo T*

El tambor de prensado está cerrado en este sistema, sin embargo cuenta con canales interiores de mosto abatibles o bien extraíbles, los cuales están dotados con ranuras muy finas. El mosto se conduce a través de las bocas de salida al tambor de prensado hacia el depósito de mosto.

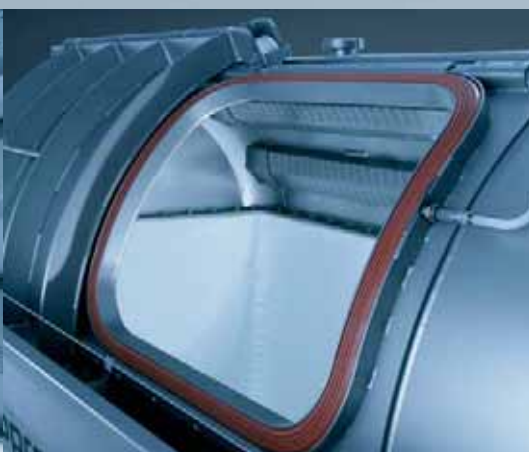
## *Sus ventajas*

- Prensado suave
- Superficie grande para separar el mosto
- Ideal para la fermentación de la pasta y para tiempos de permanencia de la pasta resultante del estrujado
- Limpieza fácil de los canales interiores para mosto abatibles y desmontables

04 05



*Canales de mosto de posición interior*



*Abertura con cierre neumático*



*Muy buena accesibilidad mediante piezas laterales abatibles*

# Sistema dual

## Europress modelo S

Como único fabricante de prensas de uvas ofrecemos el sistema dual que une en sí las ventajas del sistema abierto con aquellas del sistema cerrado. Según necesidad y preferencia, puede realizarse el proceso de prensado con el sistema cerrado o bien abierto. Con pocas maniobras pueden montarse o bien desmontarse los canales de mosto exteriormente instalados, de modo que nuestros clientes disponen de una flexibilidad máxima con respecto al sistema de prensado seleccionado.

### Sus ventajas

- El sistema dual une en sí las ventajas del sistema abierto con aquellas del sistema cerrado
- Limpieza fácil
- Con pocas maniobras pueden montarse o bien desmontarse los canales de mosto exteriormente instalados
- Flexibilidad máxima con respecto al sistema de prensado seleccionado



### DATOS TÉCNICOS

Modelo			P/T/S	15	20	24	34	42	52	60
Capacidad de la cesta de prensado		l	P/T/S	1510	2012	2420	3415	4190	5220	6020
Carga *	uvas enteras	kg	P/T/S	1100	1600	1900	2700	3200	4100	4800
	uvas despalilladas	kg	P/T/S	3200	4200	6000	7100	8800	11000	12600
	uvas fermentadas	kg	P/T/S	5000	6600	8000	11200	13800	17200	19000
Longitud	<i>sin alimentación central</i>	mm	P/T/S	2792	3292	3624	4155	4320	4844	5339
Ancho		mm	P/T/S	1394	1394	1554	1554	1805	1805	1805
Altura	puerta estándar	mm	P/T/S	1546	1546	1719	1830	2061	2074	2074
Entrada	puerta estándar	cm	P/T/S	60x50	100x50	100x50	120x50	120x50	120x50	120x50
Capacidad del depósito de mosto	puerta estándar	l (ca.)	P/T/S	500	650	800	1000	1250	1500	1700
	<i>abertura con cierre neumático</i>	l (ca.)	T	–	650	300	400	500	500	500

\* depende del modelo, de la uva, el procedimiento de alimentación, el tipo de la pasta que sale del estrujado, así como del estado y el grado de madurez de la uva  
Las indicaciones relativas a los modelos y los datos técnicos no son vinculantes. Nos reservamos el derecho de efectuar sin aviso previo modificaciones en los productos debidas a mejoras técnicas.

# Made by Scharfenberger

*Sinónimo de calidad en lo íntegro y en el detalle.*

*Cada modelo de Europress, incluyendo su mando electrónico, es fabricado completamente por nosotros. Nuestro moderno parque de máquinas, operadas por personal altamente capacitado, en combinación con una fabricación artesanal muy sólida, garantiza productos de alto valor técnico y cualitativo.*

*Desde hace más de 30 años, nuestros expertos en el Dpto. Electrónico trabajan en el desarrollo, la programación y fabricación de mandos electrónicos para los modelos de Europress. En base a este trabajo tenemos la posibilidad de ofrecer a nuestros clientes no solamente un producto de última generación tecnológica y un muy rápido servicio de entrega de piezas de repuesto, sino que además podemos ofrecer también un servicio muy competente.*

06 07



Ya más del 70 % de todas las prensadoras de uvas Europress salen hoy en día de nuestras salas de fabricación como resultado de una fabricación especial, fuera de serie. Nuestra oficina de proyectos enfrenta gustosamente todo tipo de desafíos y posibilita un máximo de flexibilidad y capacidad de adaptación a las necesidades individuales de nuestros clientes, tanto en el interior como también en el extranjero.

Sabemos que nuestras máquinas aportan en realidad solamente un poco al proceso de la producción de vino, pero desde el año 1928 hacemos todo para diseñar este aporte nuestro de la manera más perfecta posible.

***Porque esto es lo que nos une con nuestros clientes – nos gusta el vino de primera calidad.***



Scharfenberger GmbH & Co. KG • Philipp-Krämer-Ring 30 • Gewerbegebiet Bruch • D-67098 Bad Dürkheim  
Telefon 0049 - (0) 6322 - 60 02 -0 • Fax 0049 - (0) 6322 - 60 02 -10 • [info@scharfenberger.de](mailto:info@scharfenberger.de) • [www.scharfenberger.de](http://www.scharfenberger.de)