



*Capacidades  
de 12 a 96 hectolitros*

Modelo representado:  
Cuba SE 33 HL, opción isoterma.  
Modelo registrado.

## Cuba de vinificación elíptica SE

La mejor forma de vinificar vinos blancos y rosados

Gracias a su nuevo diseño, nuestra cuba de vinificación elíptica SE permite realizar vinificaciones en un espacio reducido.

**Diseño elíptico optimizado** para ocupar el mínimo espacio.

**Ahorro de tiempo** para las operaciones de desfangado y clarificación.

Opción de **aislamiento** con espuma de poliuretano inyectada para reducir **el consumo eléctrico y evitar la condensación.**

**Fabricada con acero inoxidable recocido brillante**, que garantiza una higiene impecable.

**Mejor intercambio** durante la maduración de los vinos tintos sobre posos.

Posibilidad de **circuitos de intercambio térmico con soldadura láser** para optimizar el rendimiento.

# Cuba de vinificación elíptica SE

## Descripción:

Cuba de vinificación horizontal con forma elíptica sobre pies ajustables.

Cuba de acero inoxidable de 304 o 316 L, con acabado recocido brillante en el interior.

## Opciones y accesorios:

Gran variedad de equipos.

Cuba isoterma con espuma de poliuretano inyectada con cierre exterior de acero inoxidable 304.

Circuitos de intercambio térmico del fluido caloportador.

Rascador de polietileno de diseño exclusivo.



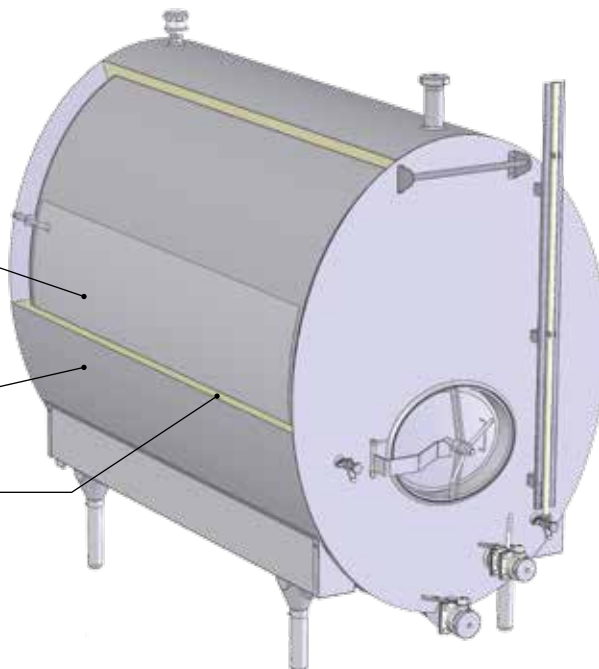
	ELIPSE 1050 X 1400 mm*	ELIPSE 1260 X 1680 mm*	ELIPSE 1435 X 1900 mm*
Capacidades	12 HL 15 HL 18 HL 23 HL 29 HL 35 HL	16 HL 20 HL 25 HL 33 HL 41 HL 50 HL 58 HL 66 HL	32 HL 42 HL 53 HL 64 HL 75 HL 85 HL 96 HL
Profundidad (mm)	De 1400 a 3400	De 1400 a 4400	De 1400 a 4900

\* Dimensiones de la elipse: +100 mm en la versión isoterma

Circuitos de intercambio térmico con soldadura láser con bajo volumen de líquido caloportador

Exterior de la cuba con placas de acero inoxidable pulidas.

Aislamiento por espuma de poliuretano inyectada de alta densidad.



ROUTE DE FOUGÈRES • 53120 GORRON • FRANCIA  
TEL. +33 (0)2 43 08 49 49 • FAX +33 (0)2 43 08 66 19  
serap-industries@groupe-serap.com • www.groupe-serap.com



WP-4S-E01-1-A ed. 09-15