

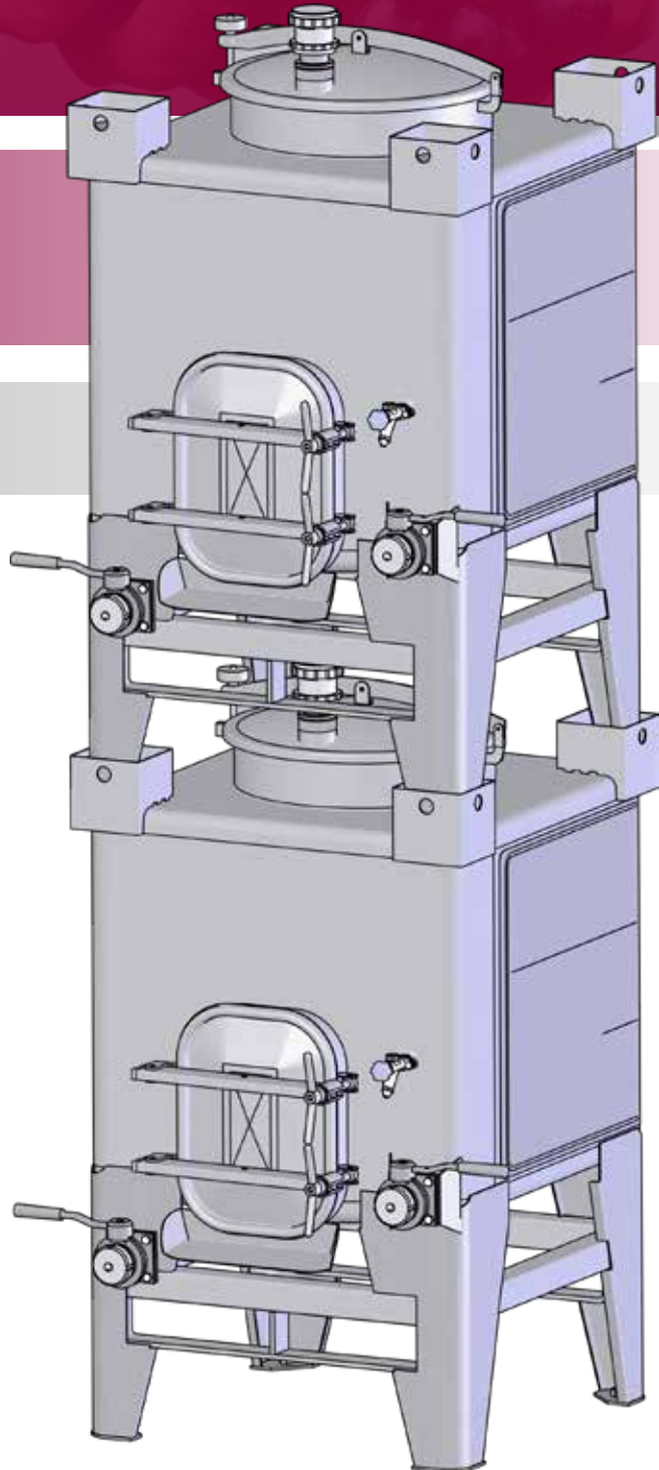


Proceso vinícola

Cuba paralelepípedica SP

→ La solución universal para sus vinificaciones parcelarias

Capacidades : 5, 10, 15 y 21 hectolitros



BENEFÍCIASE:

- de una **ocupación de espacio mínima** y de cubas apilables en un nivel,
- de una **facilidad de desplazamiento** con una herramienta de elevación,
- de que todos los equipos permitan **el dominio y control** de diferentes tipos de vinificaciones,
- del **rendimiento térmico** de las superficies de intercambio integrales.

EJEMPLOS DE PROCESOS:

- **VINOS TINTOS:**
 - **enfriamiento de la uva** para las maceraciones anteriores a la fermentación,
 - **aumento rápido de la temperatura** para maceraciones posteriores a la fermentación en caliente,
- **VINOS BLANCOS:**
 - **desfangado rápido** de los mostos





Proceso vinícola

Cuba paralelepípedica SP

TANQUE DE MICROVINIFICACIÓN

DESCRIPCIÓN DE LA CUBA :

- Cuba y accesorios de **acero inoxidable 304 recocido brillante**
- Forma paralelepípedica con **punta de diamante** en la cúpula y **fondo plano** inclinado hacia el desagüe
- Circuito de intercambio térmico de casco y tubo de **flujo total** soldado por láser
- Apoyado en el suelo sobre 4 patas de acero inoxidable con **manguitos para su manipulación** mediante equipos elevadores
- Apilable vacío y lleno

EQUIPAMIENTO DE SERIE

EN LA CÚPULA :

- una trampilla de palanca de Ø500 con cierre de volante de inserción de latón inoxidable
- cuatro orejetas de manipulación al vacío
- una espita para tapón aséptico en la tapa
- válvula de presión y vacío

EN LA CUBIERTA :

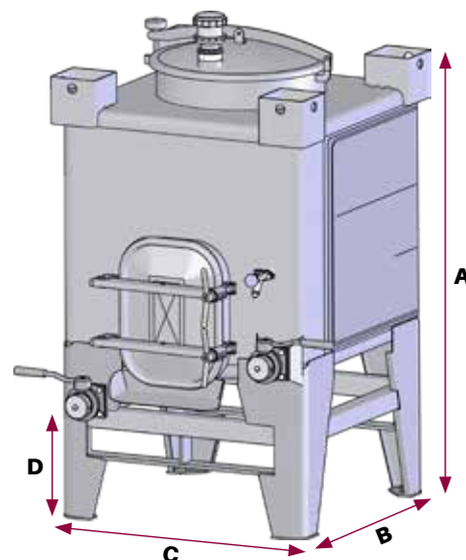
- una puerta rectangular con trampilla
- una válvula de grifo de pistón sobre brida ovalada
- una válvula de tiro DN 40 sobre brida cuadrada con tapón y cadena de acero inoxidable
- un termopozo para una sonda de control de temperatura en el panel trasero

EN LA PARTE INFERIOR :

- una válvula de vaciado DN 40 sobre brida cuadrada con tapón de acero inoxidable y cadena
- cuatro pies de acero inoxidable
- un bastidor de acero inoxidable para su manipulación con equipos elevadores

OPCIONES

- sala de cubas de acero inoxidable 316L
- una conexión a la chimenea para la inertización
- una toma en la chimenea con conexiones macho dobles + tapones para remontaje y lavado
- un grifo de degustación de acero inoxidable con caño o Heclipse
- un soporte de pizarra
- un termómetro de esfera en la parte delantera
- indicador de nivel de acero inoxidable con tubo de gergalón y grifo de émbolo de acero inoxidable
- válvula de presión y vacío para inertización
- una barra de soporte de escalera
- una trampilla de sujeción
- un recipiente de vaciado (con rejilla de desvaporización disponible)
- rejilla de maceración
- pies ajustables
- puerta oval del autoclave 307x442
- codo decantador
- conector rápido al intercambiador de calor



Dimensiones en mm	5HL	10HL	15HL	21HL
A Altura	1320	1650	1670	1800
B Longitud	810	950	1160	1300
C Anchura	810	950	1160	1300
D Altura bajo desagüe	380	415	415	415
Superficie de intercambio térmico en m ²	1,2	2	2,8	3,7

Otras capacidades a petición

