

Manual de uso de mesa de selección «SOCMA»



CONTENIDO

Características técnicas	Página 2
Descripción y descarga	Página 3
Caja de control eléctrico	Página 4
Información general	Página 5
Uso	Página 6
Ajustes	Página 7
Limpieza	Página 8
Procedimiento de auto certificación	Página 9

ANTES DE USAR LA MESA DE SELECCIÓN TOME EN CUENTA ESTA NOTA Y, EN ESPECIAL, LEA CUIDADOSAMENTE LAS ADVERTENCIAS DE USO.



QZBoeno
ENOLOGÍA VIVA

ZA du Castellas – 599 avenue du col de Chèvre – 11100 MONTREDON DES
CORBIERES

Tel: 04 68 41 50 30 - Email: socma@wanadoo.fr – Web : www.socma.info

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características de la versión básica (3000 x 800):

Peso: aproximadamente: 170 Kg

Longitud: 3 m

Anchura: 1,30 m

Altura: 0,9 m

Características eléctricas:

Tensión: 220 V 2 fase

Frecuencia: 50 Hz

Potencia: 0,37 Kw

Clase de aislamiento: clase 1 (es necesaria una
conexión a tierra)

Velocidad máxima a 50 Hz: 28 m/mn

Nivel de ruido: < 30 dB

Cable eléctrico: 6 m

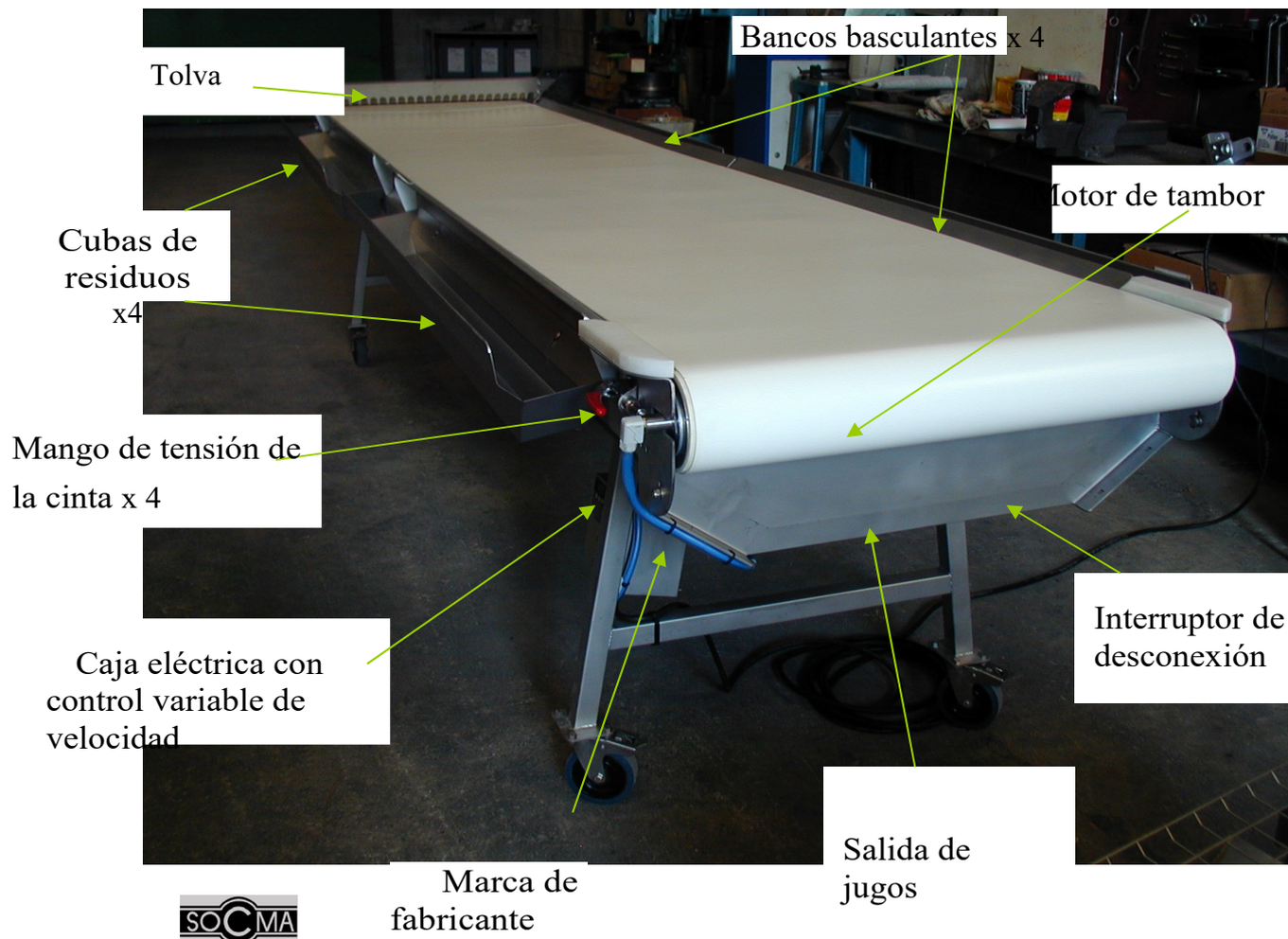
Componentes físicos de la mesa de

selección:

Piezas de metal: acero inoxidable 304

Cinta: PVC.

DESCRIPCIÓN



Marca de fabricante

Salida de jugos

CE

Máquina Nº : 102

POTENCIA: 0,37KW TENSIÓN : 220 v

SOCMA - 11100 MONTREDON - CARBONNE TEL : (33) 04 68 41 50 30



Descarga.

Se recomienda descargar el aparato pasando las horquillas de una carretilla elevadora debajo de los travesaños del bastidor.



INFORMACIÓN GENERAL

La mesa de selección es un dispositivo de selección manual de uvas que permite eliminar la materia vegetal y otros elementos no deseados.

Ha sido diseñada con un sistema de velocidad controlada de la vendimia sobre una cinta blanca que facilita el contraste.

Esta acción manual se realiza gracias a la forma ergonómica de la máquina, que está propulsada por un sistema de tambor impulsor que cuenta con una caja – variador de frecuencia.

La tolva de entrada extraíble está equipada con una grada ajustable y retráctil.

Opcional:

- las cubas laterales extraíbles permiten la recogida de los residuos.



- se puede incluir una tolva de salida simple o provista con una trituradora pendular.



- el grosor de las uvas se puede regular mediante la altura de la grada.



- las extensiones de los pies permiten ajustar la altura de trabajo.

CAJA DE CONTROL Y VARIADOR DE VELOCIDAD

Pantalla

Interruptor de encendido



Precaución:
Los ajustes de operación han sido configurados de fábrica, no modifique la programación, de lo contrario pueden producirse fallos graves en la operación.

Interruptor principal

Potenciómetro para el ajuste de la velocidad



Interruptor de desconexión

FUNCIONAMIENTO

Inspección de la mesa de selección:

Compruebe la instalación y el bloqueo de los siguientes elementos de la máquina:

- Frenos de ruedas bloqueados.
- Mango de tensión de la cinta ajustado.
- Banco lateral cerrado.
- Tolvas de entrada y salida (opcional) acopladas en sus fijaciones.
- Conecte el enchufe de entrada a la toma de corriente.

Arranque eléctrico:

- Accione el interruptor de desconexión en el pie opuesto a la caja - variador

En la caja - variador:

- Accione el interruptor 0 - 1 de la parte superior de la caja.
- Ajuste el potenciómetro a velocidad baja.
- Gire el interruptor negro en la parte inferior de la caja hacia la línea.

Para realizar una parada breve de la máquina, coloque este interruptor en 0.

Consejos generales

- ° No utilice la máquina en un entorno potencialmente explosivo.
- ° No se suba a la máquina, no ha sido diseñada para soportar el peso de una persona.
- ° No tire del cable eléctrico.
- ° Para la limpieza, no utilice aparatos de alta presión.
- ° No modifique los parámetros de programación del variador.

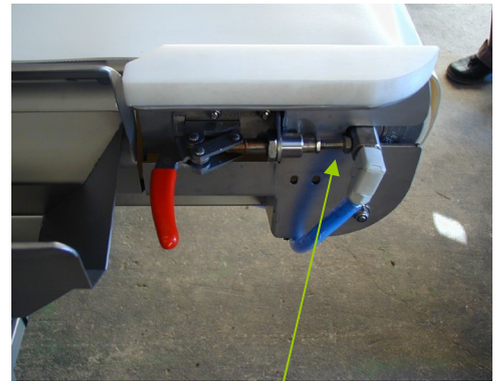


AJUSTES

Correa ajustada



Correa aflojada



Tornillo de ajuste de paralelismo del tambor



Botón de regulación de velocidad

LIMPIEZA

Advertencia: No utilice un aparato de alta presión.

Limpieza diaria:

Para facilitar la limpieza diaria de la máquina, esta ha sido diseñada con la posibilidad de desmontar la cinta y los demás elementos del equipo: tolva de entrada, tolva de salida y cubas de residuos.

Proceda de la siguiente manera:

- Desconecte el conector eléctrico de la red.
- Retire las tolvas.
- Retire las cubas de residuos de sus fijaciones.
- Desatornille los bancos laterales y déjelos colgando de sus ejes.
- Afloje la cinta utilizando los mangos rojos.
- Retire el pasador que conecta los dos extremos de la cinta.
- Deslice la banda a través de la ranura.



Desmontaje de la tolva de entrada



Desmontaje de la tolva de salida



PROCEDIMIENTO DE AUTO CERTIFICACIÓN

SOCMA, fabricante, declara que el equipo de trabajo indicado como “mesa de selección” es conforme con:

- las normativas establecidas en el apéndice 1 de la Directiva Europea 90/37/CE. – Las directivas 73/23/CEE, 89/336/CEE y 97/23/CE.
- la legislación de un Estado miembro de la Unión Europea que incorpore las directivas europeas mencionadas anteriormente.
- las normas armonizadas y las especificaciones técnicas nacionales.

Narbonne, el 1/01/2007.

El Director.
J. FERRANDEZ