



TAURUS

MAQUINAS

DIVISIÓN MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA

**SECCIONADORA VERTICAL
PUTSCH-MENICONI PANEL
SVP - 145/S**



TAURUS

MAQUINAS

DIVISION MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA

SVP
S E R I E S
100% MADE IN ITALY

Putsch
Meniconi

SVP145/S CON INCISOR DE DOBLE SIERRA Y PARRILLA MANUAL



Modelo	SVP145/S con incisor de doble sierra
Max. largo de corte horizontal	mm 4200
Max. largo de corte vertical	mm 4200
Max. altura de corte vertical	mm 2200
Max. altura de corte horizontal	mm 2080
Max. grueso de corte	mm 60
Parrilla móvil	Manual con indicación visual
Potencia motor	HP 5
Diámetro de la hoja	mm 250
Revoluciones de la hoja	5300 rpm
Peso	850 Kg

DIVISIÓN MADERERA



WWW.TAURUSMADERA.COM.AR



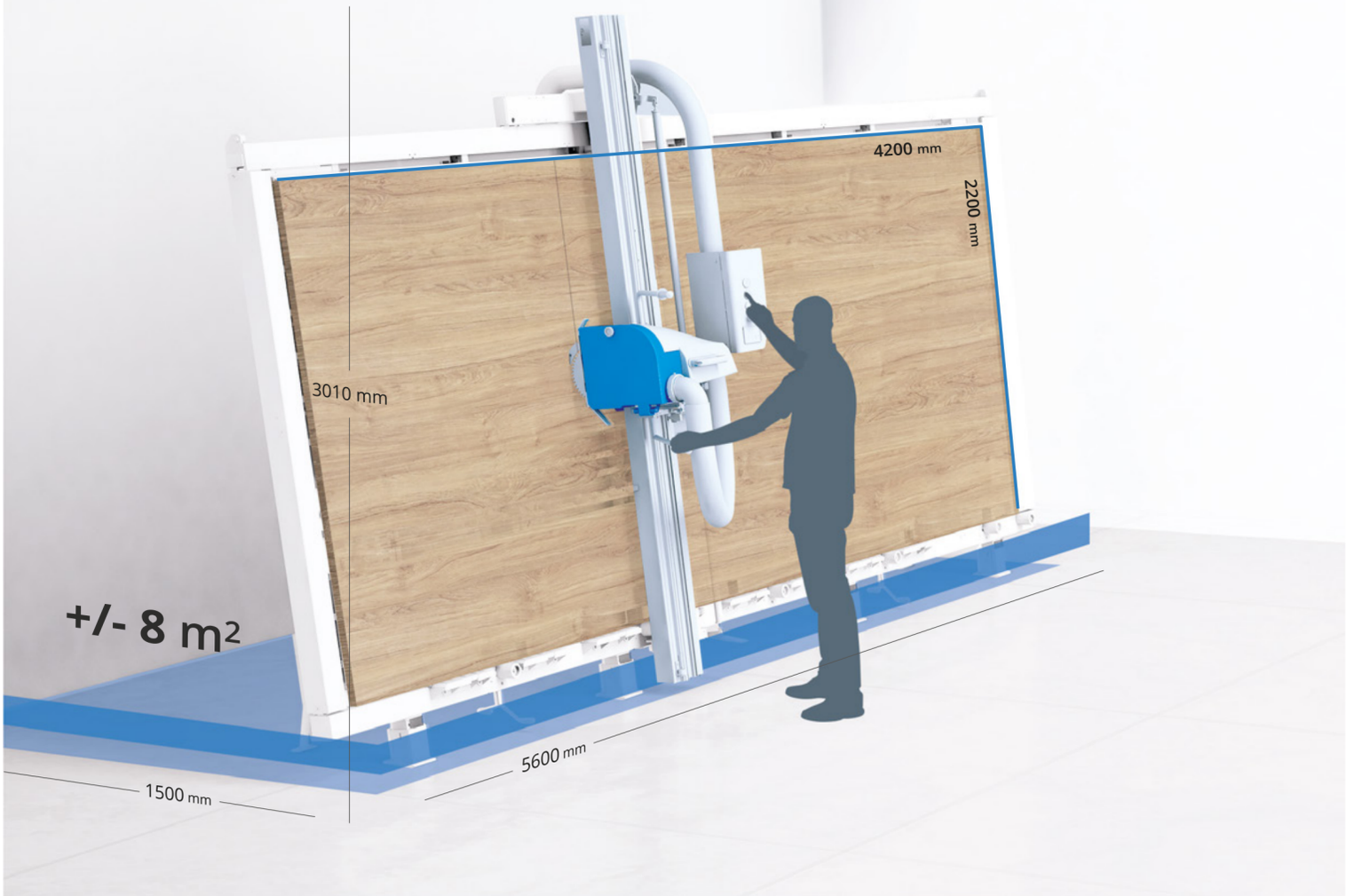
TAURUS

MAQUINAS

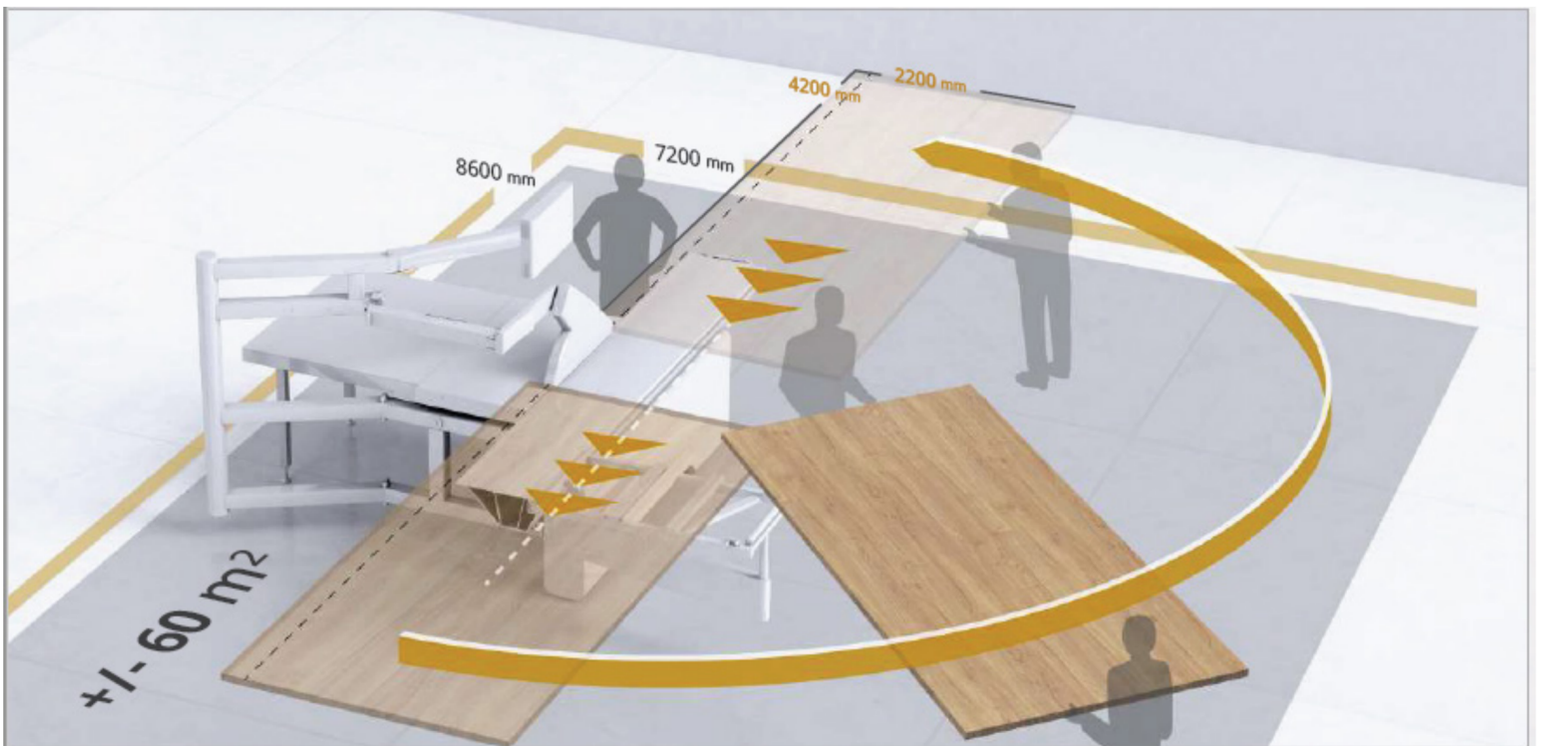
DIVISION MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA

SVP
S E R I E S
100% MADE IN ITALY

SECCIONADORA VERTICAL



La comparación con una escuadradora clásica muestra cómo esta máquina requiere por lo menos 2 personas para manejar el corte de grandes paneles y que el volumen de espacio aumenta considerablemente durante el trabajo.



DIVISIÓN MADERERA



WWW.TAURUSMADERA.COM.AR



TAURUS

MAQUINAS

DIVISION MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA

PORQUÉ UNA SVP



MÁXIMA SEGURIDAD Y
CONFIABILIDAD



ALTO RENDIMIENTO



INVERSIÓN RENTABLE Y DURADERA



DIMENSIONES REDUCIDAS

PORQUÉ ELEGIR UNA SECCIONADORA VERTICAL PUTSCH® MENICONI

Dimensiones reducidas

A diferencia de la escuadradora clásica, la seccionadora vertical tiene dimensiones más pequeñas y ocupa un mínimo espacio interno porque utiliza la altura como área de trabajo. Gracias a su diseño, solo ocupa una pared, y se adapta fácilmente al lugar de trabajo de pequeña escala para satisfacer las necesidades más diversas de los clientes.

Máxima seguridad y confiabilidad

La seccionadora vertical es una máquina más segura que la máquina escuadradora, ya que su protector de la sierra siempre evita el contacto directo entre el operador, el carro hojas y los materiales en cada fase del proceso. En la versión automática, después de la colocación del panel y la configuración de las dimensiones, el operador puede simplemente supervisar la fase de corte, aumentando el nivel de seguridad y optimizando los tiempos de trabajo.

Inversión rentable y duradera

La excelente relación calidad / precio hace que la seccionadora vertical sea una inversión ventajosa incluso para empresas con poco personal.

Solo un operador puede ejecutar el trabajo, mientras una máquina escuadradora requeriría al menos dos personas para mover los paneles.

La seccionadora vertical es un producto duradero y versátil, adecuado para cortar diferentes materiales y altamente personalizable gracias a la posibilidad de agregar numerosas opciones.

Alto rendimiento

La seccionadora vertical logra resultados difíciles de igualar con las escuadradoras clásicas. La estabilidad del panel está asegurada por soportes de bases de aluminio recubiertos de polizeno que aseguran la firmeza del corte y la máxima precisión.

Además la máquina permite una rapidez de ejecución y una facilidad de uso, siempre asegurando la máxima seguridad durante las operaciones de corte. La seccionadora vertical instalada por nuestros técnicos autorizados y en óptimas condiciones ambientales, garantiza una tolerancia de solo 0,1 mm por metro.

La ventaja de utilizar una seccionadora vertical es también el hecho que se evita el desplazamiento del tablero para los cortes verticales y horizontales lo que podría dañar los tableros mismos y afectar el acabado.

DIVISIÓN MADERERA



WWW.TAURUSMADERA.COM.AR



TAURUS

MAQUINAS

DIVISION MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA

SECCIONADORA VERTICAL



Las seccionadoras verticales son ideales para cualquier necesidad de corte, con la mejor relación calidad/precio del mercado.

Se trata de máquinas versátiles que, gracias a una amplia gama de accesorios, pueden ofrecer las prestaciones típicas de una máquina de categoría superior y aumentar la rentabilidad.

DIMENSIONES Y CAPACIDADES DE CORTE



Dimensiones seccionadora vertical

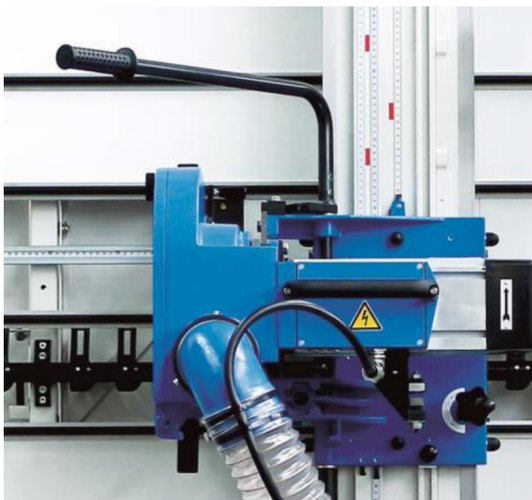


Capacidades de corte

SVP145/S con incisor de doble sierra y parrilla móvil manual

Para el corte de tableros en vertical y horizontal. Bastidor de una sola pieza soldada, con parrilla de apoyo en perfiles de aluminio con listones de PVC, **móvil manualmente con indicador visual** para evitar que se dañen los listones de apoyo durante el corte horizontal. Apoyos de piezas inferiores en aluminio con ruedas retractiles para desplazar los paneles. Desplazamiento manual del carro y del grupo sierra por los cortes horizontales y verticales; estos últimos están asegurados en 5 puntos de frenado fijo arriba y abajo del bastidor. El grupo sierra se aproxima y retira a mano por medio de una palanca ergonómica.

- Motor con frenado electromagnético
- V.400/3/50Hz
- Dispositivos de seguridad, insonorización, juego de llaves de servicio, cuaderno de instrucciones con lista de despiece
- Parrilla móvil manual con indicador visual.



- N°4 topes mecánicos para cortes horizontales
- N°1 tope para cortes verticales
- Guía abatible (L. 2340 mm) en la sección izquierda para cortar paneles pequeños

DIVISIÓN MADERERA



WWW.TAURUSMADERA.COM.AR



TAURUS

MAQUINAS

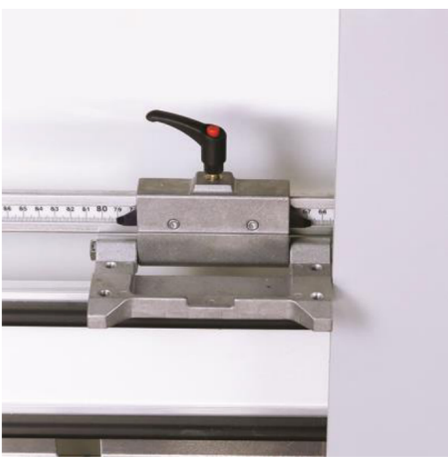
DIVISION MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA



- Dispositivo ruedas retractiles



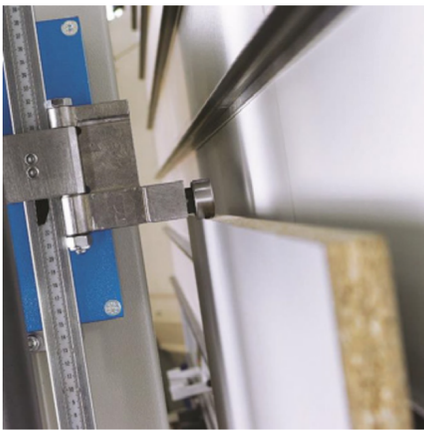
- Aspiración integrada con doble saco de polvo de virutas acoplado al carro



- Tope suplementario



- Dispositivo corte paneles pequeños suplementario. (Tot. L. 4680 mm)



- Dispositivo corte tiras horizontales



- Apoyo deslizable para piezas pequeñas



- Bastidor electrosaldado ofrece la mayor resistencia a los estrés



- Cabezal con incisor de doble sierra

DIVISIÓN MADERERA



WWW.TAURUSMADERA.COM.AR



TAURUS

MAQUINAS

DIVISION MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA

SVP 145/S

MATERIALES



ESPECIALES



MADERA



COMPUESTOS



PLÁSTICOS



EMBALAJE



EMBALAJE BANCADA

MAQUINA	A (cm)	B (cm)	H (cm)	PESO (kg)
SVP 145/S	310	113	15	500



EMBALAJE BASTIDOR

MAQUINA	A (cm)	B (cm)	H (cm)	PESO (kg)
SVP 145/S	561	22	235	450

DIVISIÓN MADERERA



WWW.TAURUSMADERA.COM.AR



TAURUS

MAQUINAS

DIVISION MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA

MATERIALES

MADERA



Conglomerados



Melaminicos



Madera Maciza

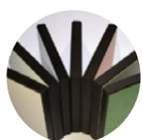


Laminados



Contrachapado

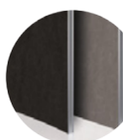
COMPOSITES



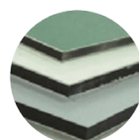
Paneles HPL



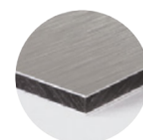
Sandwich



Reynobond®



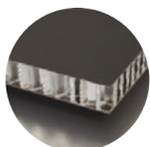
Etalbond®



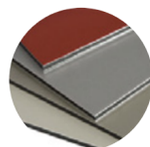
Dibond®



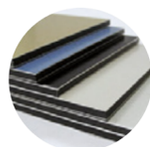
Alupanel®



Alucore®



Alucobond®

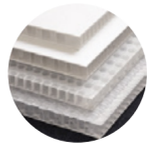


Paneles ACM-ACP

PLÁSTICOS



Materiales plasticos



Polipropileno



Policarbonato



Plexiglass®



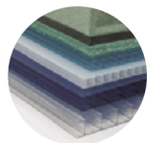
Forex®



Metacrilato



Makrolon®



Lexan®



Laminados Plasticos



PVC

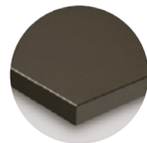


Acrílico

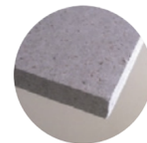
ESPECIALES



Paneles de nidos de abeja



Trespa®



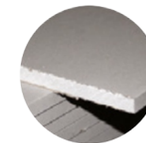
Fibra de vidrio



Poliuretano



Corian®



Pladur



Paneles Aislantes

DIVISIÓN MADERERA



WWW.TAURUSMADERA.COM.AR



TAURUS

MAQUINAS

DIVISION MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DE LA MADERA

CONDICIONES COMERCIALES GRUPO TAURUS

Moneda	USD
Iva	10,5% (no incluido)
Flete	A cargo del comprador
Viáticos del técnico para instalación y puesta en marcha	A cargo del comprador
Lugar de entrega	Colón 560, San Fernando, Buenos Aires, Argentina
Validez de oferta	7 días
Forma de pago	Contado o planes de financiación

Nota: Las imágenes son indicativas, las funciones, medidas y especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

DIVISIÓN MADERERA



WWW.TAURUSMADERA.COM.AR