

# minimax e 10/t 20

chapeadora y refiladora manuales para tableros rectos y perfilados



# minimax e 10

chapeadora manual para tableros rectos y perfilados.

## Simplemente esencial y funcional

Diseñada para ser económica, fiable y práctica en el chapeado tanto de tableros rectos como perfilados.

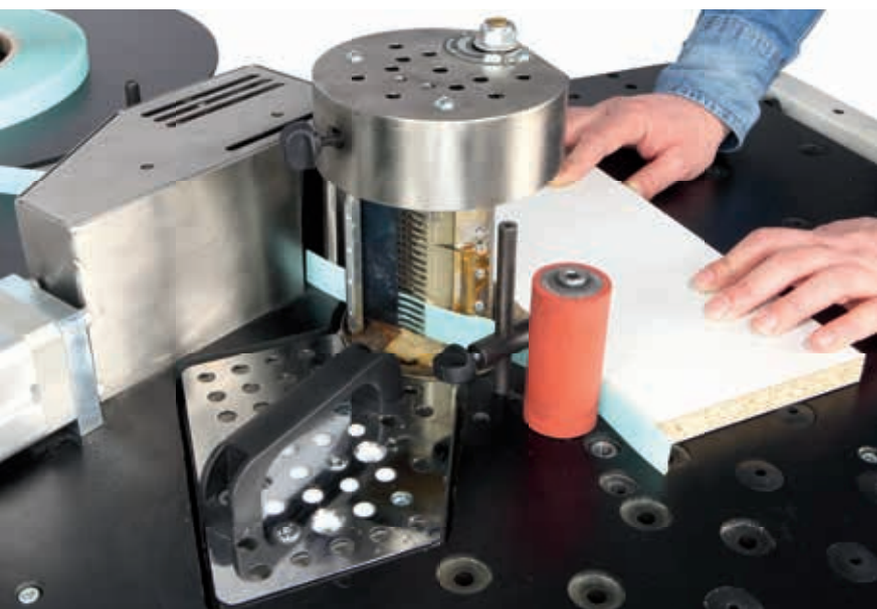
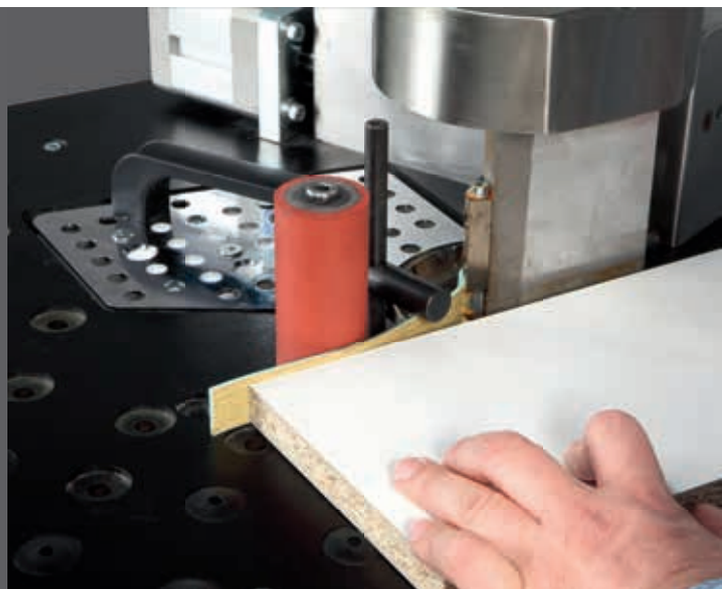


MINIMAX		E 10
Espesor mín. - máx. del canto	mm	0,4 - 3,0
Altura mín. - máx. del canto	mm	10 - 84
Altura cantos en rollo con cizalla, espesor 0,4 - 1,5	mm	80
Altura cantos en rollo con cizalla, espesor 0,4 - 2,5	mm	50
Altura cantos en rollo con cizalla, espesor 0,4 - 3	mm	45
Espesor mín.- máx. del tablero	mm	8 - 80
Ancho/longitud mín. del tablero	mm	50/210
Radio interno mín. (cóncavo) espesor 0,4 mm	mm	25
Radio externo mín. (convexo) espesor 0,4 mm	mm	5
N.2 velocidades de avance	m/min	4 - 8
Potencia instalada	kW	3,5
Aire comprimido	bar	6
Diámetro plato portarollo	mm	520
Altura mesa de trabajo	mm	850
Peso	Kg	250
Longitud/ancho máquina	mm	1000/740

## características principales

### NINGÚN DAÑO DE LA PIEZA TRABAJADA

Trabajos fáciles con la particular mesa anti-desgaste en material fenólico con agujeros modulares completos de soportes para los tableros.



### APLICAR COLA A LOS CANTOS MÁS CRÍTICOS SIN LIMITACIONES

El depósito cola teflonado, posicionado por debajo de la mesa de trabajo, con una recirculación continua de la cola evita que la misma se queme. Posibilidad de regular la cantidad de cola a aplicar al canto.

### PRESTACIONES DE "GRAN" CHAPEADORA

- Sistema de calentamiento de cola rápido para estar operativo en el menor tiempo posible
- Función de stand-by temporizado para la mejor conservación de la cola
- Dos velocidades de avance para la mayor productividad y calidad de acabado



# minimax t 20

refiladora manual para tableros rectos y perfilados.

## Simplemente inteligente y versátil

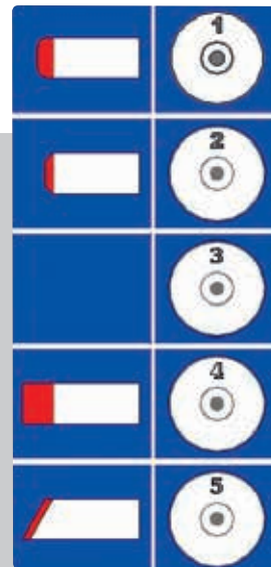
Diseñada con soluciones exclusivas, no tiene rivales en la facilidad de puesta a punto.



NOTA:  
Máquina representada con opcional  
"apertura neumática de los cabezales con mando a pedal"

MINIMAX		T 20
Espesor máx. del canto	mm	4
Espesor mín. - máx. del tablero	mm	14 - 80
Ancho/longitud mín. del tablero	mm	100/200
Radio interno mín. espesor 0,4 mm	mm	25
Potencia instalada	kW	1,5
Bocas de aspiración	mm	2 x 80
Altura mesa de trabajo	mm	850
Peso	Kg	200
Longitud/ancho máquina	mm	1000/800

características principales



**NINGÚNA REGULACIÓN, SOLO LA SUSTITUCIÓN DEL COPIADOR**

Rápida y precisa puesta a punto en el cambio de trabajo con los copiadores intercambiables horizontales juntos a las herramientas multifunción (sistema exclusivo SCM).



**PRECISA CONFIGURACIÓN PARA CUALQUIER TIPO DE TRABAJO**

Los dos diferentes copiadores verticales intercambiables, suministrados de serie, facilitan el trabajo con tableros rectos y perfilados asegurando el mejor resultado.



**ÓPTIMA CALIDAD DE ACABADO  
CON CUALQUIER TIPO DE  
MATERIAL**

Gracias a los motores de alta frecuencia equipados con inverter para la regulación de la velocidad de corte.

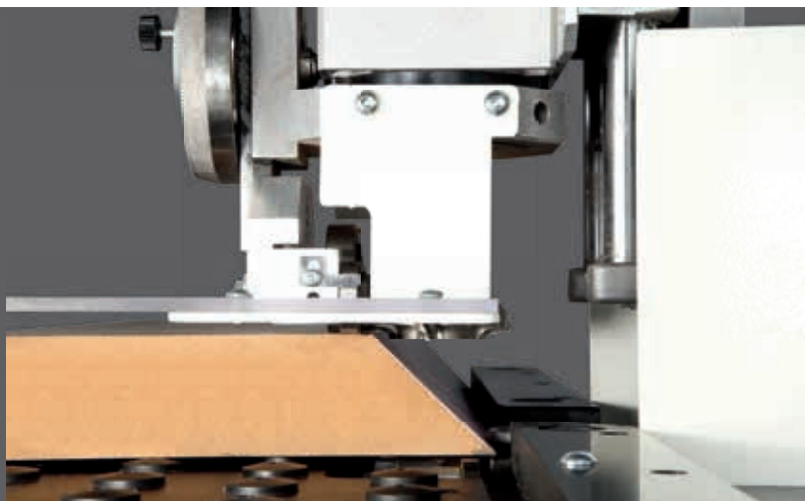
# minimax t 20

características principales

## NINGÚN LIMITE INCLUSO CON LOS CANTOS INCLINADOS

La posibilidad de variar horizontalmente la posición del refilador superior permite el trabajo de tableros inclinados y permite obtener un perfil del canto diferente en el lado superior e inferior.

- ejemplo canto con radio R2 en la parte superior y recto en la parte inferior



## MÁXIMAS PRESTACIONES DE SERIE

Las herramientas multifunción al diamante, suministradas de serie, permiten obtener una elevada calidad de acabado y sencillez de puesta a punto con una larga duración.

# minimax e 10-t 20

dispositivos opcionales



Ruedas para desplazar cómodamente la máquina.



Extensión frontal para el soporte de tableros de grandes dimensiones.

# LAS MÁS SÓLIDAS TECNOLOGÍAS PARA LA MADERA ESTÁN EN NUESTRO ADN

## SCM. EN UNA SOLA MARCA, UN RICO PATRIMONIO DE CONOCIMIENTOS

Con más de sesenta y cinco años batiendo récords, SCM es el principal protagonista de la tecnología de la carpintería, fruto de la integración de los mejores conocimientos sobre máquinas e instalaciones para trabajar la madera, y está presente en todo el mundo gracias a la mayor red de distribución del sector.

65 años

3 principales polos de producción en Italia

300.000 metros cuadrados de centros y fábricas en el mundo

17.000 máquinas producidas anualmente

90% de exportaciones

20 filiales extranjeras

350 agentes y distribuidores

500 técnicos de asistencia

500 patentes registradas

En nuestro ADN también la fuerza de un gran Grupo. SCM forma parte de Scm Group, líder mundial en máquinas y componentes industriales para el trabajo de una amplia gama de materiales.

## SCM GROUP, UN EQUIPO DE EXCELENCIA CON LOS MEJORES CONOCIMIENTOS SOBRE MÁQUINAS Y COMPONENTES INDUSTRIALES

### MAQUINARIA INDUSTRIAL

Máquinas estándar, instalaciones integradas y servicios dedicados al proceso de trabajos de una amplia gama de materiales.



TECNOLOGÍAS  
PARA TRABAJAR LA MADERA



TECNOLOGÍAS PARA MATERIALES  
COMPUESTOS, ALUMINIO, PLÁSTICO,  
VIDRIO, PIEDRA Y METAL

### COMPONENTES INDUSTRIALES

Componentes tecnológicos para las máquinas y las instalaciones del grupo, de terceros y para la industria mecánica.



CABEZAL FRESADOR  
Y COMPONENTES  
TECNOLOGICOS



CUADROS  
ELECTRICOS



CARPINTERÍA METÁLICA



FUNDICIONES  
DE HIERRO



Los datos técnicos pueden variar en función de la composición elegida. Por exigencias demostrativas algunas fotos reproducen máquinas completas de accesorios. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos y las medidas sin previo aviso sin influir la seguridad prevista de la certificación CE.



is more



**SCM GROUP SPA**

via Casale 450 - 47826 Villa Verucchio, Rimini - Italy  
tel. +39 0541 674111 - fax +39 0541 674274  
scm@scmgroup.com  
www.scmwood.com



00L0365463D