



**M Á Q U I N A S**  
**CANTEADORAS**

**C A T Á L O G O**



**HAGA SU PEDIDO**



Más información  
[www.goldstarcnc.us](http://www.goldstarcnc.us)



Más información  
**(786)400-0910**

# CANTEADORA **SP-100** **EXTREME**

## SISTEMA SERVO TOTALMENTE AUTOMÁTICO PARA CANTEADORA (16 UNIDADES)

Mejore la calidad y la eficiencia de su proceso de producción de muebles y paneles con esta excepcional máquina para cantear.

- > Fresado automático de arriba a abajo
- > Redondeo automático para una mayor precisión
- > Raspado automático de radio y raspado plano
- > Guía automática y pre fresado (DIA)
- > Ranurado horizontal (salto)
- > Ranurado perpendicular para una versatilidad superior

DIMENSIONES

**Longitud**

236 pulgadas

**Ancho**

31 1/2 pulgadas

**Altura**

62 pulgadas

**Peso (promedio)**

5000 lb

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Pantalla PLC



Bote de pegamento de repuesto



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Redondeo



Raspado de radio



Raspado plano



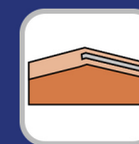
Ranurado



Pulido



Palet con husillo



Ranurado perpendicular



Solvente



Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	Cuchilla de fresado
20 minutos	12.000 rpm
Espesor de compresión	Motores de trimado
0.015 x 0.125 pulgadas	6 blades R 3
Altura de compresión	Raspado de radio
2.4 pulgadas	R 3
Dimensiones de la pieza a exprimir	Velocidad del motor de pulido
4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	3.000 rpm
Velocidad de funcionamiento (por minuto)	Velocidad del motor de la sierra de ranurado
60 pies x minutos	12000 rpm
Velocidad del motor de pre fresado	Sierra de ranurado
12.000 rpm	3.54 x 0.35 pulgadas
Velocidad del motor de corte frontal	Potencia eléctrica
12.000 rpm	50 HP / 72 Amperaje
Sierras de corte frontal	Velocidad del reductor (por minuto)
80 x 20	14 / 18 rpm
Velocidad del motor de fresado (por minuto)	Presión de la barra neumática
12.000 rpm	6 PSI
Cuchilla de fresado	Volumen del tanque de cola
6 blades R 3	3 kgs



# SP-90 EXTREME

## CANTEADORA (11 UNIDADES)

¿Busca una Canteadora eficiente y de alta calidad? Entonces debe conocer la nueva SP-90 EXTREME, una máquina que le da un acabado perfecto a sus muebles y paneles con total facilidad.

- Opciones de financiamiento disponibles
- Envío internacional
- Asesoría y capacitación técnica
- Suministro de repuestos
- Garantía a largo plazo
- Personalización disponible

### DIMENSIONES

Longitud

220 pulgadas

Ancho

31 1/2 pulgadas

Altura

62 pulgadas

Peso (promedio)

4000 lb

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Pantalla PLC



Bote de pegamento de repuesto



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Redondeo



Raspado de radio



Ranurado



Solvente



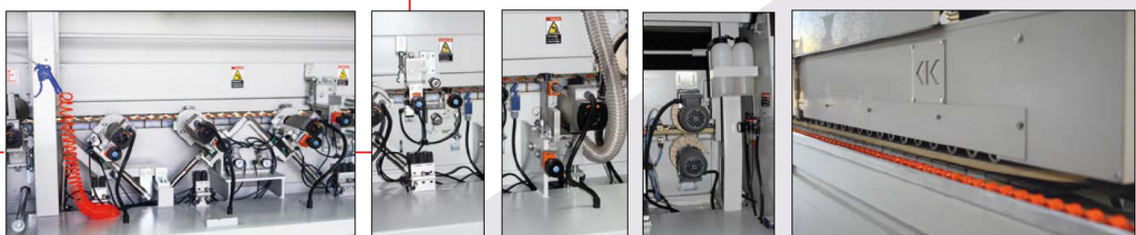
Pulido



Palet con husillo



Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	Cuchilla de fresado
20 minutos	12.000 rpm
Espesor de compresión	Motores de trimado
0.015 x 0.125 pulgadas	6 blades R 3
Altura de compresión	Raspado de radio
2.4 pulgadas	R 3
Dimensiones de la pieza a exprimir	Velocidad del motor de pulido
4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	3.000 rpm
Velocidad de funcionamiento (por minuto)	Velocidad del motor de la sierra de ranurado
60 pies x minutos	12000 rpm
Velocidad del motor de pre fresado	Sierra de ranurado
12.000 rpm	3.54 x 0.35 pulgadas
Velocidad del motor de corte frontal	Potencia eléctrica
12.000 rpm	40 HP / 63 Amperaje
Sierras de corte frontal	Velocidad del reductor (por minuto)
80 x 20	14 / 18 rpm
Velocidad del motor de fresado (por minuto)	Presión de la barra neumática
12.000 rpm	6 PSI
Cuchilla de fresado	Volumen del tanque de cola
6 blades R 3	3 kgs



# EXTREME

## CANTEADORA EXTREME (10 UNIDADES)

Esta Unidad Canteadora es la máquina que ha estado buscando. Diseñada para brindar un rendimiento de alta calidad y eficiencia a un precio más accesible que otras unidades en el mercado, esta máquina ofrece un acabado perfecto en muebles y paneles.

- > Opciones de financiamiento disponibles
- > Envío internacional
- > Asesoría y capacitación técnica
- > Suministro de repuestos
- > Garantía a largo plazo
- > Personalización disponible

### DIMENSIONES

#### Longitud

196 pulgadas

#### Ancho

31 1/2 pulgadas

#### Altura

62 pulgadas

#### Peso (promedio)

3100 lb

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



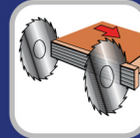
Pantalla PLC



Bote de pegamento de repuesto



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Pulido



Raspado de radio



Ranurado



Solvente



Palet con husillo





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	Raspado de radio
20 minutos	R 3
Espesor de compresión	Velocidad del motor de pulido
0.015 x 0.125 pulgadas	3.000 rpm
Altura de compresión	Velocidad del motor de la sierra de ranurado
2.4 pulgadas	12000 rpm
Dimensiones de la pieza a exprimir	Sierra de ranurado
4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	3.54 x 0.35 pulgadas
Velocidad de funcionamiento (por minuto)	Potencia eléctrica
60 pies x minutos	30 HP / 55 Amperaje
Velocidad del motor de pre fresado	Velocidad del reductor (por minuto)
12.000 rpm	14 / 18 rpm
Velocidad del motor de corte frontal	Presión de la barra neumática
12.000 rpm	6 PSI
Sierras de corte frontal	Volumen del tanque de cola
80 x 20	3 kgs
Velocidad del motor de fresado (por minuto)	
12.000 rpm	
Cuchilla de fresado	
6 blades R 3	

# SP-100 AUTOBAND

## SISTEMA SERVO AUTOMATICO COMPLETO DE CANTEADORA (14 UNIDADES)

Mejore la calidad y eficiencia de su proceso de producción de muebles y paneles con esta excepcional máquina canteadora.

- Opciones de financiamiento disponibles
- Envío internacional
- Asesoría y capacitación técnica
- Suministro de repuestos
- Garantía a largo plazo
- Personalización disponible

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Pantalla PLC



Ranurado perpendicular



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Redondeo



Raspado de radio



Raspado plano



Ranurado



Solvente



Pulido



Palet con husillo

### DIMENSIONES

#### Longitud

236 pulgadas

#### Ancho

31 1/2 pulgadas

#### Altura

62 pulgadas

#### Peso (promedio)

4850 lb





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	Motores de recorte X3
20 minutos	12.000 rpm
Espesor de compresión	Cuchillas de recorte
0.015 x 0.125 pulgadas	6 cuchillas R 3
Altura de compresión	Raspado de radio
2.4 pulgadas	R 3
Dimensiones de la pieza a exprimir	Velocidad del motor de pulido
4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	3.000 rpm
Velocidad de funcionamiento (por minuto)	Velocidad del motor de la sierra de ranurado
60 pies x minutos	12000 rpm
Velocidad del motor de pre fresado	Sierra de ranurado
12.000 rpm	3.54 x 0.35 pulgadas
Velocidad del motor de corte frontal	Potencia eléctrica
12.000 rpm	50 HP / 72 Amperaje
Sierras de corte frontal	Velocidad del reductor (por minuto)
80 x 20	14 / 18 rpm
Velocidad del motor de fresado (por minuto)	Presión de la barra neumática
12.000 rpm	6 PSI
Cuchilla de fresado	Volumen del tanque de cola
6 cuchillas R 3	3 kgs

# SP-90

## CANTEADORA (9 UNIDADES)

¿Busca una Canteadora eficiente y de alta calidad? Entonces debe conocer la nueva Canteadora SP-90, una encoladora que le da un acabado perfecto a sus muebles y paneles con facilidad.

- > Opciones de financiamiento disponibles
- > Envío internacional
- > Asesoría y capacitación técnica
- > Suministro de repuestos
- > Garantía a largo plazo
- > Personalización disponible

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Pantalla PLC



Pulido



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Redondeo



Raspado de radio



Solvente



Ranurado



Palet con husillo

### DIMENSIONES

Longitud

220 pulgadas

Ancho

31 1/2 pulgadas

Altura

62 pulgadas

Peso (promedio)

3970 lb





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	20 minutos	Motores de recorte X3	12.000 rpm
Espesor de compresión	0.015 x 0.125 pulgadas	Cuchillas de recorte	6 cuchillas R 3
Altura de compresión	2.4 pulgadas	Raspado de radio	R 3
Dimensiones de la pieza a exprimir	4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	Velocidad del motor de pulido	3.000 rpm
Velocidad de funcionamiento (por minuto)	60 pies x minutos	Velocidad del motor de la sierra de ranurado	12000 rpm
Velocidad del motor de pre fresado	12.000 rpm	Sierra de ranurado	3.54 x 0.35 pulgadas
Velocidad del motor de corte frontal	12.000 rpm	Potencia eléctrica	40 HP / 63 Amperaje
Sieras de corte frontal	80 x 20	Velocidad del reductor (por minuto)	14 / 18 rpm
Velocidad del motor de fresado (por minuto)	12.000 rpm	Presión de la barra neumática	6 PSI
Cuchilla de fresado	6 cuchillas R 3	Volumen del tanque de cola	3 kgs

# SP-80

## CANTEADORA (8 UNIDADES)

¡Revolucione su producción de muebles y paneles con la Canteadora SP-80! Di adiós a los bordes imperfectos y hola a los acabados impecables. Compre uno ahora y mejore su proceso de producción con facilidad.

La Canteadora SP-80 cuenta con prefresado, corte de cabecera, fresado superior-inferior, raspado de radio de redondeo, unidad de ranurado con sistema de salto, pulido, recolector de polvo y operación trifásica. Con esta máquina, puede crear una amplia gama de productos de alta calidad, incluidos gabinetes, estantes, mesas, escritorios y más.

- Opciones de financiamiento disponibles
- Envío internacional
- Asesoría y capacitación técnica
- Suministro de repuestos
- Garantía a largo plazo
- Personalización disponible

### DIMENSIONES

#### Longitud

208 pulgadas

#### Ancho

31 1/2 pulgadas

#### Altura

59 pulgadas

#### Peso (promedio)

3306 lb

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Pantalla PLC



Pulido



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Redondeo



Raspado de radio



Recolector de polvo

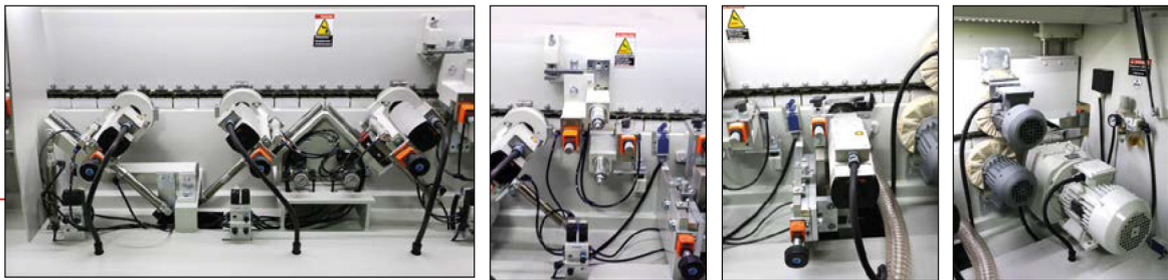
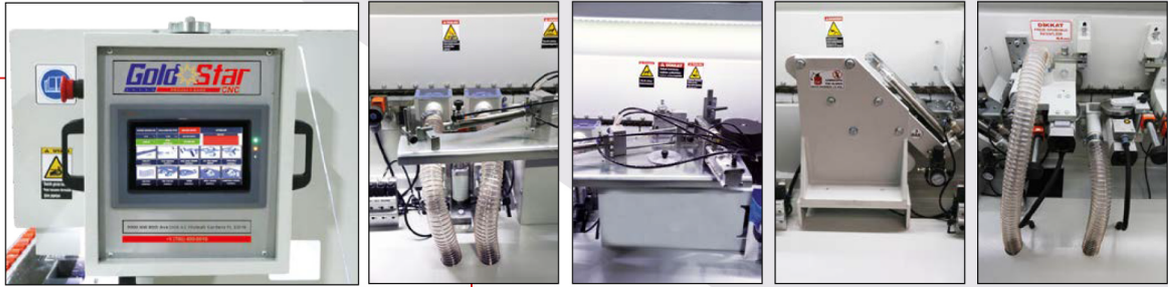


Ranurado



Palet con husillo





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	Motores de recorte X3
20 minutos	12.000 rpm
Espesor de compresión	Cuchillas de recorte
0.015 x 0.125 pulgadas	6 cuchillas R 3
Altura de compresión	Raspado de radio
2.4 pulgadas	R 3
Dimensiones de la pieza a exprimir	Velocidad del motor de pulido
4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	3.000 rpm
Velocidad de funcionamiento (por minuto)	Velocidad del motor de la sierra de ranurado
60 pies x minutos	12000 rpm
Velocidad del motor de pre fresado	Sierra de ranurado
12.000 rpm	3.54 x 0.35 pulgadas
Velocidad del motor de corte frontal	Potencia eléctrica
12.000 rpm	30 HP / 56 Amperaje
Sierras de corte frontal	Velocidad del reductor (por minuto)
80 x 20	18 rpm
Velocidad del motor de fresado (por minuto)	Presión de la barra neumática
12.000 rpm	6 PSI
Cuchilla de fresado	Volumen del tanque de cola
6 cuchillas R 3	3 kgs

# SP-75

## CANTEADORA (7 UNIDADES)

La Canteadora SP-75 es la opción perfecta para profesionales que buscan calidad y eficiencia en sus operaciones de encolado de cantos. Con esta máquina tendrá el acabado liso e impecable que estaba buscando.

- > Opciones de financiamiento disponibles
- > Envío internacional
- > Asesoría y capacitación técnica
- > Suministro de repuestos
- > Garantía a largo plazo
- > Personalización disponible

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Pantalla PLC



Pulido



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Redondeo



Raspado de radio



Recolector de polvo



Palet con husillo

### DIMENSIONES

Longitud

197 pulgadas

Ancho

31 1/2 pulgadas

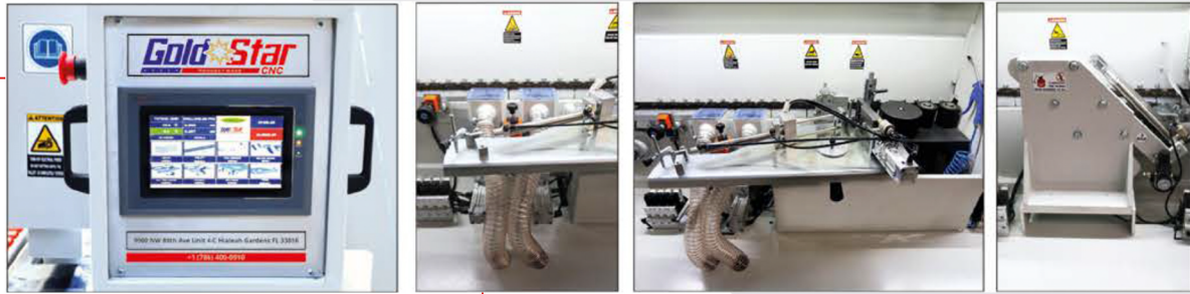
Altura

55 pulgadas

Peso (promedio)

3086 lb





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	20 minutos	Cuchilla de fresado	6 cuchillas R 3
Espesor de compresión	0.015 x 0.125 pulgadas	Motores de recorte X3	12.000 rpm
Altura de compresión	2.4 pulgadas	Cuchillas de recorte	6 cuchillas R 3
Dimensiones de la pieza a exprimir	4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	Raspado de radio	R 3
Velocidad de funcionamiento (por minuto)	60 pies x minutos	Velocidad del motor de pulido	3.000 rpm
Velocidad del motor de pre fresado	12.000 rpm	Potencia eléctrica	26 HP / 50 Amperaje
Velocidad del motor de corte frontal	12.000 rpm	Velocidad del reductor (por minuto)	18 rpm
Sierras de corte frontal	80 x 20	Presión de la barra neumática	6 PSI
Velocidad del motor de fresado (por minuto)	12.000 rpm	Volumen del tanque de cola	3 kgs

# SP-60

## CANTEADORA (7 UNIDADES)

¡Descubra la Canteadora SP 60, la solución definitiva para todas sus necesidades de encolado de cantos! Un producto de GoldStar CNC.

- Opciones de financiamiento disponibles
- Envío internacional
- Asesoría y capacitación técnica
- Suministro de repuestos
- Garantía a largo plazo
- Personalización disponible

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Pantalla PLC



Pulido



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Ranurado



Raspado de radio



Recolector de polvo



Palet con husillo

### DIMENSIONES

#### Longitud

157 pulgadas

#### Ancho

31 1/2 pulgadas

#### Altura

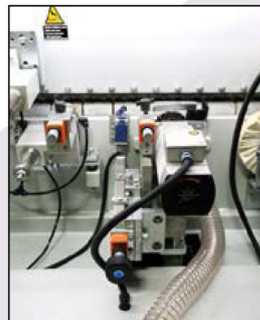
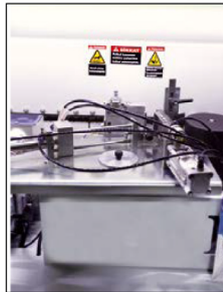
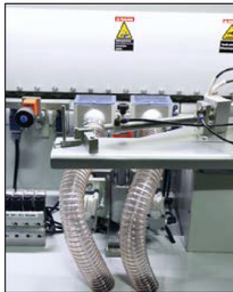
57 pulgadas

#### Peso (promedio)

2645 lb



<b>Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)</b>	<b>Cuchilla de fresado</b>
20 minutos	6 cuchillas R 3
<b>Espesor de compresión</b>	<b>Rascado de radio</b>
0.015 x 0.125 pulgadas	R3
<b>Altura de compresión</b>	<b>Velocidad del motor de pulido</b>
2.4 pulgadas	3.000 rpm
<b>Dimensiones de la pieza a exprimir</b>	<b>Velocidad del motor de sierra ranuradora</b>
4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	12000 rpm
<b>Velocidad de funcionamiento (por minuto)</b>	<b>Sierra ranuradora</b>
60 pies x minutos	90 x 9 mm
<b>Velocidad del motor de pre fresado</b>	<b>Potencia eléctrica</b>
12.000 rpm	25 HP / 50 Amperaje
<b>Velocidad del motor de corte frontal</b>	<b>Velocidad del reductor (por minuto)</b>
12.000 rpm	23 rpm
<b>Sieras de corte frontal</b>	<b>Presión de la barra neumática</b>
80 x 20	5 PSI
<b>Velocidad del motor de fresado (por minuto)</b>	<b>Volumen del tanque de cola</b>
12.000 rpm	3 kgs



# SP-55

## CANTEADORA (6 UNIDADES)

¿Existe alguna forma de obtener una Canteadora de alta calidad en el mercado que sea relativamente pequeña para ahorrar espacio y a un precio más accesible? ¡La respuesta es SÍ!

¡La máquina Canteadora SP 55 (6 Unidades) es una nueva arma secreta para un canteado perfecto!

- > Opciones de financiamiento disponibles
- > Envío internacional
- > Asesoría y capacitación técnica
- > Suministro de repuestos
- > Garantía a largo plazo
- > Personalización disponible

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Pantalla PLC



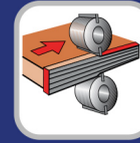
Pulido



DIA de prefresado



Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Palet con husillo



Raspado de radio



Recolector de polvo

### DIMENSIONES

#### Longitud

154 pulgadas

#### Ancho

31 1/2 pulgadas

#### Altura

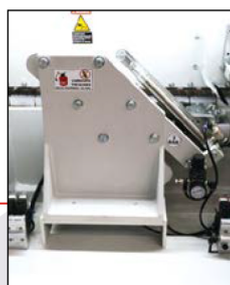
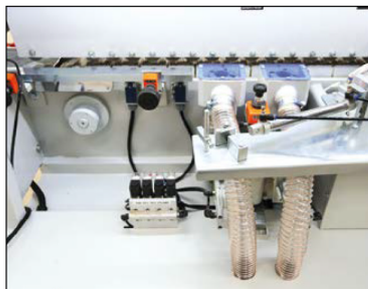
57 pulgadas

#### Peso (promedio)

2425 lb



Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	Velocidad del motor de fresado (por minuto)
20 minutos	12.000 rpm
Espesor de compresión	Cuchilla de fresado
0.015 x 0.125 pulgadas	6 cuchillas R 3
Altura de compresión	Raspado de radio
2.4 pulgadas	R 3
Dimensiones de la pieza a exprimir	Velocidad del motor de pulido
4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	3.000 rpm
Velocidad de funcionamiento (por minuto)	Potencia eléctrica
60 pies x minutos	21 HP / 40 Amperaje
Velocidad del motor de pre fresado	Velocidad del reductor (por minuto)
12.000 rpm	23 rpm
Velocidad del motor de corte frontal	Presión de la barra neumática
12.000 rpm	5 PSI
Sierras de corte frontal	Volumen del tanque de cola
80 x 20	3 kgs



# SP-40

## CANTEADORA (5 UNIDADES)

Cada pieza de mobiliario cuenta una historia, asegúrate de que la tuya cuente una historia de calidad y artesanía. Con la máquina Canteadora SP 40, puedes crear acabados impecables que eleven el aspecto y la sensación de tus piezas. Imagina a tus clientes admirando los hermosos bordes de tus muebles y paneles, y sabiendo que usaste la mejor máquina para el trabajo.

Cuando combinas tu dedicación con el excelente rendimiento de esta máquina, el resultado solo puede llevar a clientes más que agradecidos.

- Opciones de financiamiento disponibles
- Envío internacional
- Asesoría y capacitación técnica
- Suministro de repuestos
- Garantía a largo plazo
- Personalización disponible

### DIMENSIONES

#### Longitud

137 pulgadas

#### Ancho

31 1/2 pulgadas

#### Altura

57 pulgadas

#### Peso (promedio)

1984 lb

## CARACTERÍSTICAS CLAVES



Recolector de polvo



Pulido



Raspado de radio



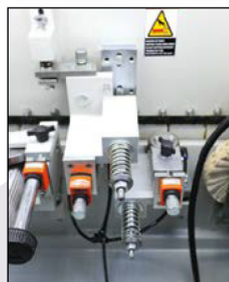
Corte de cabecera



Fresado superior-inferior



Tiempo de calentamiento del pegamento (promedio)	Cuchilla de fresado
20 minutos	6 cuchillas R3
Grosor del apriete	Rascado de radio
0.015 x 0.125 pulgadas	R3
Altura del apriete	Velocidad del motor de pulido
2.4 pulgadas	3.000 rpm
Dimensiones de la pieza a apretar	Energía eléctrica
4 3/4 X 5 15/16 pulgadas	13 HP/25 Amperios
Velocidad de operación (por minuto)	Reductor de velocidad (por minuto)
60 pies x minutos	23 rpm
Velocidad del motor de corte frontal	Presión neumática
12.000 rpm	5 PSI
Sierras de corte frontal	Volumen del tanque de pegamento
80 x 20	3kg
Velocidad del motor de fresado (por minuto)	
12.000 rpm	



# STAR COMPACT 308DSA

La Canteadora de Cambio Fácil STAR COMPACT 308DSA es un modelo pequeño, pero de gran resistencia, diseñado para satisfacer las necesidades de fábricas privadas. A pesar de su tamaño compacto, esta máquina ofrece un rendimiento potente y una variedad de características. Con sus siete funciones y operación totalmente automática, la STAR COMPACT 308DSA agiliza el proceso de encolado de cantos y ofrece resultados eficientes.

- Modelo económico para fábricas privadas
- Siete funciones, totalmente automática
- Haz con brazo motorizado arriba/abajo
- Controlador de Pantalla Táctil
- Motores de Alta Velocidad en la Unidad de Recorte de Bordes
- Velocidad de trabajo a 39 pies/min (50hz)

## CARACTERÍSTICAS CLAVES

Longitud mínima del panel

3 pies

Ancho mínimo del panel

1 pie

Rango de grosor del panel

0.4-2 pulgadas

Rango de ancho del borde

0.5-2 pulgadas

Rango de grosor del borde

0.01-0.08 pulgadas

Velocidad de alimentación

26-40 pies por minuto

Voltaje de trabajo

240V monofásico 60Hz y 240 trifásico 60Hz

Potencia total

11 HP

Presión de aire requerida

87 psi

Dimensiones (Caja de madera)

13 pies x 3 pies x 5 pies

Peso

2094 lb



**Siete Funciones, Totalmente Automática:** Esta máquina combina siete funciones esenciales: pre-fresado, encolado, corte frontal, recorte fino, redondeo de esquinas, raspado y pulido en una sola unidad, proporcionando una solución integral de canteado.

**Haz con Brazo Motorizado Arriba/Abajo:** La STAR COMPACT 308DSA cuenta con un brazo motorizado que se puede ajustar fácilmente arriba y abajo con un motor, permitiendo un posicionamiento preciso y mayor comodidad para el usuario.

**Controlador de Pantalla Táctil:** Con un controlador táctil amigable para el usuario, los operadores pueden configurar y controlar fácilmente diversos parámetros, garantizando una operación precisa y eficiente.

**Motores de Alta Velocidad en la Unidad de Recorte de Bordes:** Equipada con motores de alta velocidad, la unidad de recorte de bordes de la STAR COMPACT 308DSA garantiza un recorte eficiente y preciso del material de borde sobrante, contribuyendo a la velocidad y calidad general del proceso de canteado.

# FUNCIONES



Encolado



Ajuste fino



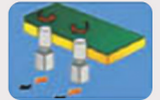
Pulido



Corte final



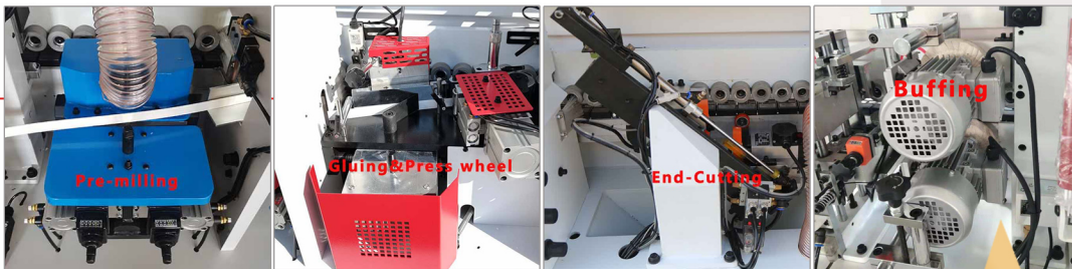
Redondeo de esquinas



Pre-fresado



Raspado



# STAR COMPACT 306DSP

La Canteadora de bordes de cambio fácil STAR COMPACT 306DSP combina capacidades robustas en un diseño compacto ideal para talleres privados. Esta máquina multifuncional automatiza los procesos de canteado para una mayor eficiencia y control de calidad. Aunque compacta, aprovecha seis funciones integradas: encolado, recorte, fresado, rascado, redondeo y pulido, para agilizar la producción sin necesidad de intervención manual. La STAR COMPACT 306DSP optimiza los flujos de trabajo y la producción de fabricantes a pequeña escala, ofreciendo resultados profesionales.

**Seis funciones, totalmente automática:** Esta máquina integra seis funciones esenciales: pre-fresado, encolado, corte frontal, recorte fino, rascado y pulido en una sola unidad, proporcionando una solución integral de encolado de cantos.

**Motores de alta velocidad en la unidad de recorte de bordes:** Equipada con motores de alta velocidad, la unidad de recorte de bordes de la STAR COMPACT 306DSP permite un recorte eficiente y preciso del material de borde sobrante, contribuyendo a la velocidad y precisión general del proceso de canteado.

## CARACTERÍSTICAS CLAVES

Longitud mínima del panel

4 pies

Ancho mínimo del panel

3 pies

Rango de grosor del panel

0.4-2 pulgadas

Rango de ancho del borde

0.5-2 pulgadas

Rango de grosor del borde

0.02-0.08 pulgadas

Velocidad de alimentación

26 pies/min

Voltaje de trabajo

240V Monofásico 60Hz y 240 Trifásico 60Hz

Potencia total

8 HP

Presión de aire requerida

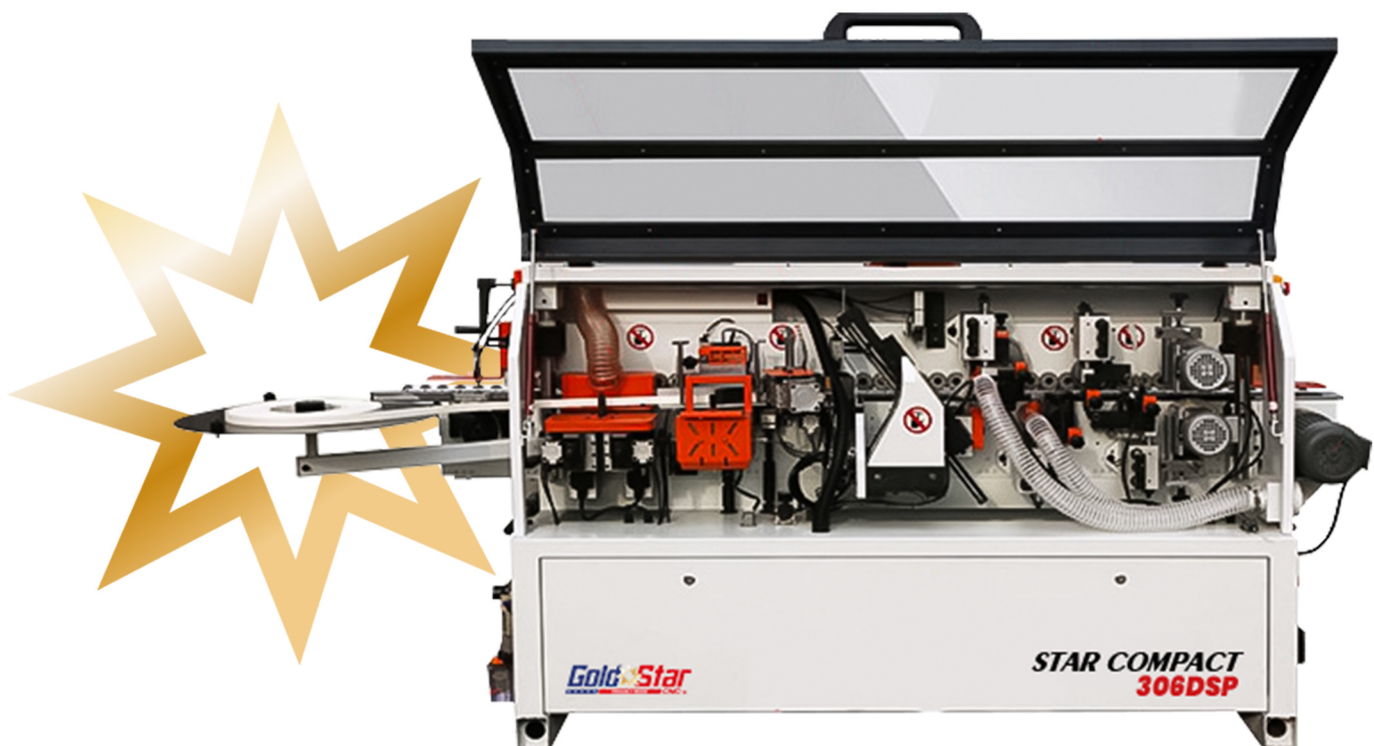
73 psi

Dimensiones (Caja de madera)

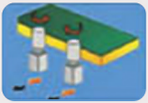
8 pies x 2 pies x 4 pies

Peso

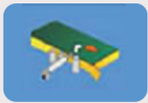
1455 lb



# FUNCIONES



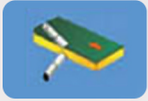
Pre-fresado



Encolado



Ajuste fino



Raspado



Pulido

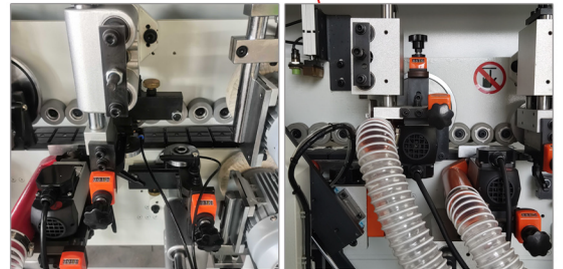


Corte final

- > Modelo económico para fábricas privadas
- > 6 funciones, completamente automática
- > Motores de alta velocidad en la unidad de recorte de bordes
- > Velocidad de trabajo: 26 pies/min (50hz)



La Canteadora STAR COMPACT 306DSP ofrece capacidades potentes en un factor de forma compacto diseñado para talleres privados. Su construcción compacta alberga seis funciones integradas para automatizar el encolado de cantos desde el pegado hasta el pulido. Equipada con motores de recorte de alta velocidad, recorta con precisión el material sobrante para obtener bordes terminados precisos. Este sistema todo en uno mejora la calidad y eficiencia de fabricantes a pequeña escala a un precio accesible. La versatilidad, automatización y precisión de la STAR COMPACT 306DSP optimizan la productividad del canteado.



# STAR COMPACT 306DS

La Canteadora STAR COMPACT 306DS ofrece una automatización rentable para fabricantes más pequeños. Esta flexible canteadora de bordes integra funciones claves para acabados optimizados.

**Eficiencia todo en uno:** Al combinar encolado, recorte, corte, rascado y pulido en una sola máquina, la STAR COMPACT 306DS agiliza los flujos de trabajo en la producción.

**Recorte de Precisión Rápido:** Los motores de alta velocidad en la unidad de recorte permiten la eliminación rápida y precisa del material de borde excedente para obtener resultados rápidos.

## CARACTERÍSTICAS CLAVES

Longitud mínima del panel

5 pulgadas

Ancho mínimo del panel

3 pulgadas

Rango de grosor del panel

0.4-2 pulgadas

Rango de ancho del borde

0.5-2 pulgadas

Rango de grosor del borde

0.02-0.08 pulgadas

Velocidad de alimentación

26 pies/min

Voltaje de trabajo

240V Monofásico 60Hz y 240  
Trifásico 60 Hz

Potencia total

6 HP

Presión de aire requerida

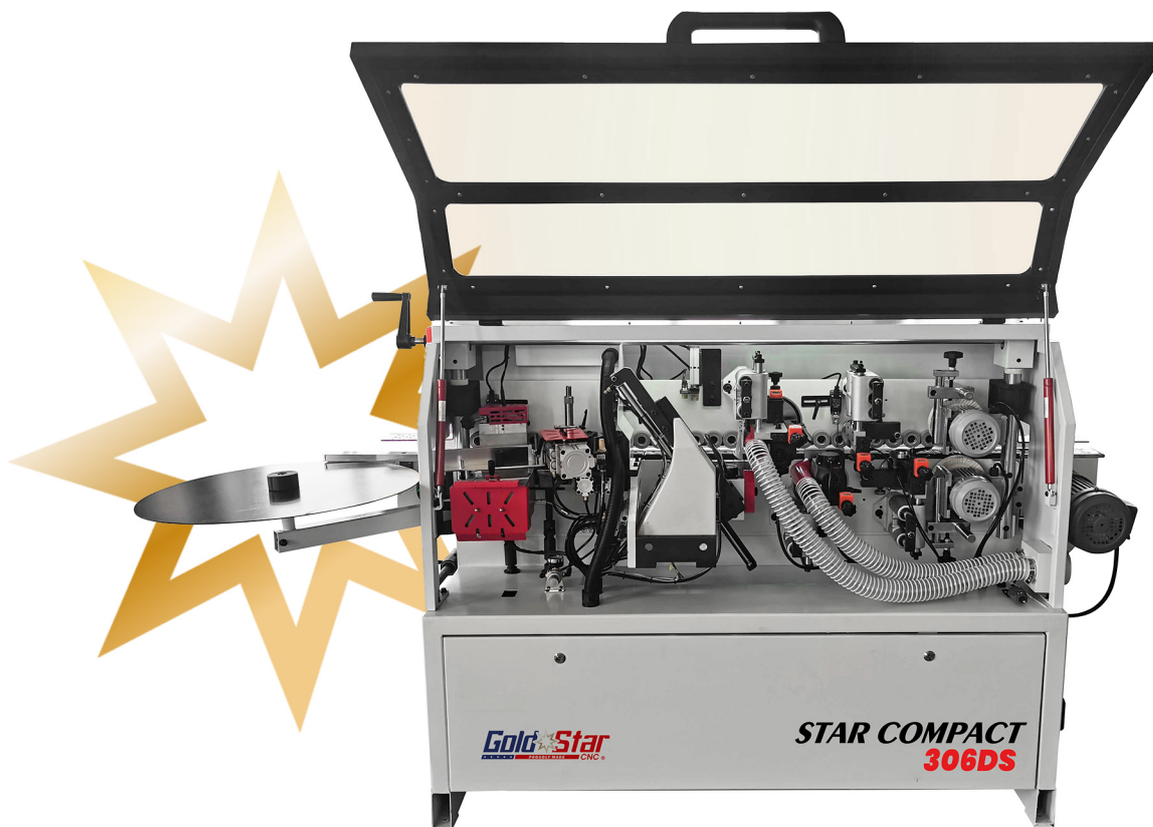
7 psi

Dimensiones (Caja de madera)

7 pies x 2 pies x 5 pies

Peso

1279 lb



# FUNCIONES



Corte final



Encolado



Ajuste fino



Raspado



Pulido

- > Modelo económico para fábricas privadas
- > 5 funciones, completamente automática
- > Motores de alta velocidad en la unidad de recorte de bordes
- > Velocidad de trabajo: 26 pies/min (50hz)



La Canteadora STAR COMPACT 306 DS es una solución automatizada asequible diseñada para fabricantes a pequeña escala. Al integrar la aplicación de pegamento, recorte y acabado en una máquina compacta, agiliza los flujos de trabajo de canteado. Equipada con motores de recorte rápidos, corta prolijamente el excedente de canto para obtener bordes precisos. Esta versátil unidad todo en uno permite a fábricas privadas lograr resultados uniformes y de calidad sin costos elevados.



# STAR COMPACT 306 D

La canteadora STAR COMPACT 306D es un modelo económico diseñado específicamente para fábricas privadas. Esta versátil máquina ofrece una variedad de características y funciones, convirtiéndola en una opción eficiente para operaciones de canteado. Esta máquina garantiza un acabado de bordes preciso y rápido con sus capacidades totalmente automáticas y motores de alta velocidad en la unidad de recorte de bordes.

**Tres Funciones, Totalmente Automática:** La Canteadora STAR COMPACT 306D combina las funciones de encolado, corte frontal y recorte fino en una unidad, optimizando el proceso de canteado y ahorrando tiempo y esfuerzo.

**Motores de Alta Velocidad en la Unidad de Recorte de Bordes:** Equipada con motores de alta velocidad, la unidad de recorte de bordes de la STAR COMPACT 306D garantiza un recorte eficiente y preciso del material de borde excedente, contribuyendo a la velocidad y precisión general del proceso de canteado.

## CARACTERÍSTICAS CLAVES

Longitud mínima del panel

5 pulgadas

Ancho mínimo del panel

3 pulgadas

Rango de grosor del panel

0.4-2 pulgadas

Rango de ancho del borde

0.5-2 pulgadas

Rango de grosor del borde

0.02-0.08 pulgadas

Velocidad de alimentación

26 pies/min

Voltaje de trabajo

240V Monofásico 60Hz y 240 Trifásico 60 Hz

Potencia total

5 HP

Presión de aire requerida

73 psi

Dimensiones (Caja de madera)

6 pies x 2 pies x 5 pies

Peso

1102 lb



# FUNCIONES



Corte final



Encolado



Ajuste fino

- > Modelo económico para fábricas privadas
- > 3 funciones, completamente automática
- > Motores de alta velocidad en la unidad de recorte de bordes
- > Velocidad de trabajo: 26 pies/min (50hz)



La Canteadora STAR COMPACT 306D es una solución compacta y liviana, ofrece excelente funcionalidad, velocidad y eficiencia. Con sus funciones automáticas y motores de recorte de alta velocidad, esta máquina garantiza un acabado de bordes rápido y preciso, entregando resultados de calidad.



# STAR COMPACT 306DB

La Canteadora STAR COMPACT 306DB es un modelo económico diseñado específicamente para fábricas privadas. Esta versátil máquina ofrece una variedad de características y funciones, convirtiéndola en una opción eficiente para operaciones de canteado. Esta máquina garantiza un acabado de bordes preciso y rápido con sus capacidades totalmente automáticas y motores de alta velocidad en la unidad de recorte de bordes.

### Tres Funciones, Totalmente Automática:

La Canteadora STAR COMPACT 306DB combina las funciones de encolado, corte final y recorte fino en una unidad, optimizando el proceso de canteado y ahorrando tiempo y esfuerzo.

### Motores de Alta Velocidad en la Unidad de

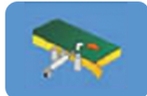
**Recorte de Bordes:** Equipada con motores de alta velocidad, la unidad de recorte de bordes de la STAR COMPACT 306DB garantiza un recorte eficiente y preciso del material de borde excedente, contribuyendo a la velocidad y precisión general del proceso de canteado.



Corte final



Recorte  
fino



Encolado



La Canteadora STAR COMPACT 306DB es una solución compacta y liviana, que ofrece excelente funcionalidad, velocidad y eficiencia.

KEY FEATURES	Longitud Mín. del Panel
	4 pulgadas
	Voltaje de Trabajo
	240V Monofásico 60Hz y 240 Trifásico 60 Hz
	Ancho Mín. del Panel
	3 pulgadas
	Grosor del Panel
	0.5-2 pulgadas
	Potencia Total
	3 hp
Ancho del Borde	
0.6-2 pulgadas	
Presión de Aire Requerida	
87 psi	
Grosor del Borde	
0.02-0.1 pulgadas	
Dimensiones	
6 pies x 2 pies x 4 pies	
Velocidad de Alimentación	
26 pies/min	
Peso Neto	
1053 lb	

- > Modelo económico para fábricas privadas
- > 3 funciones, completamente automática
- > Motores de alta velocidad en la unidad de recorte de bordes
- > Velocidad de trabajo: 26 pies/min (50hz)





**HAGA SU PEDIDO**



Más información  
**[www.goldstarcnc.us](http://www.goldstarcnc.us)**



Más información  
**(786)400-0910**