



¡Bienvenido a una empresa familiar en expansión!

¡Eleve su proyecto de construcción con el equipo adecuado!

Logosol le ofrece seguridad en sus trabajos con madera. Tenemos contacto diario con clientes de todo el mundo que usan nuestras máquinas en sus negocios o para labores de construcción y renovación. Tras más de 30 años en el sector, disponemos tanto de los conocimientos como de la gama para ayudarle a sacar el máximo partido a su inversión.

Su equipo está cubierto por un paquete de seguridad con generosas garantías y asistencia de técnicos expertos. Queremos que su máquina sea segura y funcione perfectamente. Los productos de Logosol han demostrado durar mucho tiempo. Con ellos, su propiedad resulta más económica.



La transformación de la madera es una actividad rentable, ya sea para uso propio o para reventa. Oler la madera y aserrar un tronco que se convertirá en algo duradero, ¡es una sensación increíble que ojalá pudiera experimentar mucha gente!

¡Visite la página web de Logosol, logosol.se, para obtener más información sobre productos, garantías y entregas! Estamos activos en Facebook, Instagram y YouTube y, por supuesto, le invitamos a seguirnos allí.

Bengt-Olov Byström

Bengt-Olov Byström

Bengt-Olov Byström fundó Logosol en 1989. La empresa sigue siendo propiedad de la familia Byström y tiene su sede en Suecia.



El mayor transformador de madera a pequeña escala

Envíos seguros a todo el mundo

Más de 30 años de experiencia en el sector

Empresa familiar con servicio orientado al cliente

LOGOSOL

Garantías para una compra segura



Códigos QR

Abra la cámara de su teléfono móvil y apunte con ella a los códigos QR de nuestro catálogo para obtener más información sobre cada „producto.



ASERRADEROS Y CEPILLADORAS

| | | |
|--|---|----|
| | Aserraderos de cadena | 4 |
| | Aserraderos de cadena: F2 | 6 |
| | Aserraderos de cadena: F2* | 8 |
| | Aserraderos de cadena: unidades de sierra, equipos de corte y equipos de avance | 10 |
| | Aserraderos de cadena: accesorios | 11 |
| | Big Mill Wide Slabber | 12 |
| | Miniaserradero: Timberjig | 14 |
| | Cepilladora y Moldurera: LM230 y LM410 | 16 |
| | Secado de madera: WDU/WDC | 17 |
| | Aserraderos de cinta | 18 |
| | Aserraderos de cinta: B751 | 20 |
| | Aserraderos de cinta: B751 PRO | 22 |
| | Aserraderos de cinta: B1001 | 24 |
| | Aserraderos de cinta: B1001 Hydraulic | 26 |
| | Cepilladoras | 28 |
| | Cepilladoras de cabezales múltiples: CH3 | 30 |

Nos reservamos el derecho a realizar cualquier cambio en los precios y en caso de existir alguna errata.

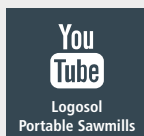
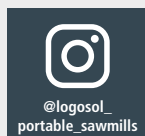
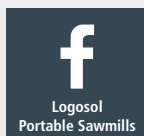
¡Cómo hacer un pedido!

Es fácil comprar en Logosol. Puede hacer su pedido en nuestra tienda en línea (www.logosol.es), por teléfono o mediante correo electrónico.

¡No dude en contactar con nosotros!

LOGOSOL AB
Härnösand (Suecia)
Tel.: +34 91 123 72 42
Correo electrónico: info@logosol.es
Web: www.logosol.es
¡Contáctenos en What's app!
España: +34 633 433 778
América del Sur: +46 76 311 21 80

**Aproveche
nuestros consejos
y ofertas.
¡Síguenos en las
redes sociales!**



¡Consejos! Descargue también nuestro catálogo de productos ampliado (en inglés)

Escanee el código QR con su móvil y descargue gratuitamente nuestro catálogo de productos más completo.





ASERRADEROS DE CADENA



**Más de
40.000 aserraderos de
cadena vendidos en
más de 100 países**

**Más de 30 años
de experiencia en
aserrado a pequeña
escala**

**Puede utilizarse
tanto de forma
portátil como fija**

Robustez y sencillez

Los aserraderos de cadena de Logosol cortan con una precisión asombrosa y son adecuados tanto para principiantes como para usuarios más experimentados. Obtendrá grandes resultados de inmediato y comenzará rápidamente. Los aserraderos de cadena son fáciles de usar. ¡Puedes producir un montón de tablas y tablones desde el primer día!



Ventajas de nuestros aserraderos de cadena

- ✓ Deslizamiento perfecto del carro de sierra, preparado para barra de dirección de espada y manivela de avance sin vibración.
- ✓ Acabado superficial exclusivo y duradero. No se oxida y repele la suciedad. Se puede dejar al aire libre todo el año.
- ✓ Un sistema de clic inteligente con graduación precisa hace que el ajuste de la sierra sea muy rápido y preciso.
- ✓ Los aserraderos se construyen a partir de un sistema modular inteligente y pueden extenderse y extenderse cuando sea necesario.
- ✓ El fuerte bloqueo de las secciones de los rieles guía facilita el montaje y proporciona una mayor estabilidad.
- ✓ El centro del riel guía cuenta con un asa horizontal de fácil agarre para levantar fácilmente el aserradero.
- ✓ Doble mordaza exclusiva que sujeta el tronco con firmeza. Incluido de serie.
- ✓ La distancia entre el riel guía y el tronco permite cortar madera nudosa y retorcida sin problemas.
- ✓ Gran precisión dimensional. El aserrado en incrementos precisos proporciona a su madera siempre las dimensiones correctas.

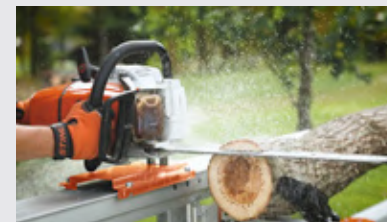
Del tronco a la tabla con los aserraderos de cadena de Logosol



La unidad de sierra se monta fácilmente sobre caballetes que se deslizan con facilidad y precisión sobre el riel guía.



La graduación precisa le da las medidas correctas para cada corte. Un inteligente sistema de clic hace que el ajuste de la sierra sea muy rápido.



Primer corte de sierra. El tronco está sujeto. La motosierra lo atraviesa fácilmente y ofrece un resultado excelente.



Tire hacia atrás de la unidad de sierra, eleve el tronco con los elevadores incorporados y sierra las tablas del tronco.





Un aserradero ligero, fuerte y que no requiere mantenimiento del que disfrutará enormemente. Numerosas funciones inteligentes y patentadas.



El aserradero más versátil del mundo. Amplíe, expanda y adapte en función de sus necesidades.



¡Es adictivo! Podrá ponerse en marcha aserrando de manera muy rápida y luego no podrá parar. Su aserradero será una alegría para su familia y usted para las generaciones venideras.



Incluido de serie en F2:
¡Carro de sierra F2, mordaza XL y elevadores de troncos autoblocantes únicos!



CÓDIGOS QR para más combinaciones: Aserradero de cadena F2



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el código con su móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el código con su móvil!



¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el código con su móvil!

ASERRADERO DE CADENA F2
Nuestro aserradero más vendido,
con calidad en cada detalle

F2 DATOS TÉCNICOS



| | |
|---------------|---|
| 4525-000-2000 | Logosol F2, 4 m con 2 elevadores de troncos |
| 4525-000-2005 | Logosol F2, 5 m con 3 elevadores de troncos |
| 4525-000-2006 | Logosol F2, 6 m con 3 elevadores de troncos |



Diámetro máx. del tronco: 50 cm



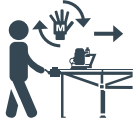
Anchura máx. del bloque 40 cm



Disponible con motor de gasolina



Disponible con motor eléctrico



Disponible con Avance sencillo a manivela



Disponible con Avance manual a distancia



Disponible con Avance motorizado a distancia



Disponible con moldurera

Datos técnicos: Aserradero de cadena F2

Peso: 50 kg
Longitud: 4, 5 o 6 m de serie ampliables a la longitud deseada.
Anchura: 0,7 m
Altura: 1,0 m
Altura de carga del tronco: 0,6 m
Distancia entre camas de troncos: 1 o 2 m
Diámetro de tronco: hasta 50 cm, con posibilidad de aserrar troncos más gruesos si es necesario.

Longitud del tronco: 3,7 m, 4,7 m o 5,7 m.
Espesor mín. de la última tabla: 50 mm (2")
Capacidad, aserrado efectivo: 3-4 troncos por hora.
Accesorios: ver pág. 11.
Unidades de sierra: Motosierras de aproximadamente 3,3 kW (4,5 CV) o sierras eléctricas y moldureras Logosol.

PAQUETE ESTÁNDAR



F2, 4 m

Logosol F2 con riel guía de 4 m, dos elevadores de troncos, carro de sierra F2.

| | |
|---------------|---|
| 4525-000-2000 | Logosol F2, 4 m con 2 elevadores de troncos |
|---------------|---|



F2, 5 m

Logosol F2 con riel guía de 5 m, tres elevadores de troncos, carro de sierra F2.

| | |
|---------------|---|
| 4525-000-2005 | Logosol F2, 5 m con 3 elevadores de troncos |
|---------------|---|



F2, 6 m

Logosol F2 con riel guía de 6 m tres elevadores de troncos, carro de sierra F2.

| | |
|---------------|---|
| 4525-000-2006 | Logosol F2, 6 m con 3 elevadores de troncos |
|---------------|---|

EXTENSIONES



2 x 0,5 m

Contiene 2 barras de extensión de 0,5 m.

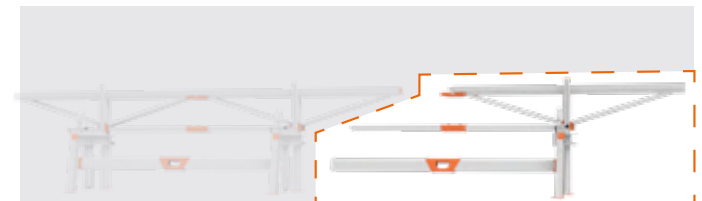
| | |
|---------------|------------------|
| 4525-555-0001 | Apto para F2/F2+ |
|---------------|------------------|



1 m con elevador de troncos adicional

Incluye barra de extensión de 1 m con 1 elevador de troncos adicional.

| | |
|---------------|--------------|
| 4525-555-0002 | Apto para F2 |
|---------------|--------------|



2 m con elevador de troncos adicional

Incluye barras de extensión de 2 m con 1 elevador de troncos adicional.

| | |
|---------------|--------------|
| 4525-555-0003 | Apto para F2 |
|---------------|--------------|

LOGOSOL F2+ Aserradero de cadena



El riel guía extraíble hace que el aserradero sea fácil de almacenar y transportar.



¡El F2+ es un F2 con esteroides! Más pesado, más fuerte y adaptado para troncos gruesos de hasta 70 cm.



¡Sierre troncos largos o pesados sin ningún problema! Las piezas esenciales están sobredimensionadas para obtener más espacio y peso y puede extender el aserradero de manera sencilla.



Incluido de serie en F2+:
¡Carro de sierra F2, mordaza XL y elevadores de troncos autoblocantes únicos!



CÓDIGOS QR para más combinaciones: Aserradero de cadena F2+



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el código con su móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el código con su móvil!



¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el código con su móvil!

ASERRADERO DE CADENA F2+
Extra robusto para maderas más gruesas

F2+ DATOS TÉCNICOS



| | |
|---------------|--|
| 4525-000-2000 | Logosol F2+, 4 m con 2 elevadores de troncos |
| 4530-000-2005 | Logosol F2+, 5 m con 3 elevadores de troncos |
| 4530-000-2006 | Logosol F2+, 6 m con 3 elevadores de troncos |



Diámetro máx. del tronco: 70 cm



Anchura máx. del bloque: 60 cm



Disponible con motor de gasolina



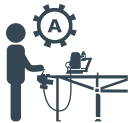
Disponible con motor eléctrico



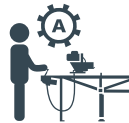
Disponible con Avance sencillo a manivela



Disponible con Avance manual a distancia



Disponible con Avance motorizado a distancia



Disponible con moldurera

PAQUETE ESTÁNDAR



F2+, 4 m

Logosol F2+ con riel guía de 4 metros, dos elevadores de troncos, carro de sierra F2.

| | |
|---------------|--|
| 4530-000-2000 | Logosol F2+, 4 m con 2 elevadores de troncos |
|---------------|--|



F2+, 5 m

Logosol F2+ con riel guía de 5 m, tres elevadores de troncos, carro de sierra F2.

| | |
|---------------|--|
| 4530-000-2005 | Logosol F2+, 5 m con 3 elevadores de troncos |
|---------------|--|

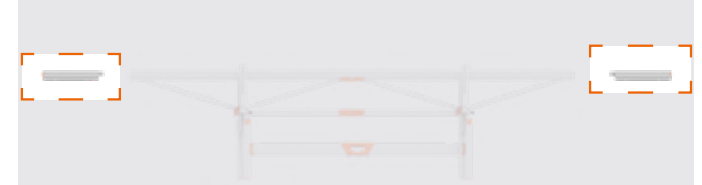


F2+, 6 m

Logosol F2+ con riel guía de 6 m, tres elevadores de troncos, carro de sierra F2.

| | |
|---------------|--|
| 4530-000-2006 | Logosol F2+, 6 m con 3 elevadores de troncos |
|---------------|--|

EXTENSIONES



2 x 0,5 m

Contiene 2 barras de extensión de 0,5 m.

| | |
|---------------|------------------|
| 4525-555-0001 | Apto para F2/F2+ |
|---------------|------------------|



1 m con elevador de troncos adicional

Incluye barra de extensión de 1 m con 1 elevador de troncos adicional.

| | |
|---------------|---------------|
| 4530-555-0002 | Apto para F2+ |
|---------------|---------------|



2 m con elevador de troncos adicional

Incluye barras de extensión de 2 m con 1 elevador de troncos adicional.

| | |
|---------------|---------------|
| 4530-555-0003 | Apto para F2+ |
|---------------|---------------|

Datos técnicos: Aserradero de cadena F2+

Peso: 65 kg
Longitud: 4, 5 o 6 m de serie ampliables a la longitud deseada.
Anchura: 0,92 m
Altura: 1,0 m
Altura de carga del tronco: 0,6 m
Distancia entre camas de troncos: 1 o 2 m
Diámetro de tronco: Hasta 70 cm, con posibilidad de aserrar troncos más gruesos si es necesario.
Longitud de tronco: 3,7, 4,7 o 5,7 m.

Espesor mín. de la última tabla: 50 mm (2")
Peso máx. de tronco en versión estándar: 1200 kg
Capacidad, aserrado efectivo: 3-4 troncos por hora.
Accesorios: Compatible con todos los accesorios anteriores para F2, M8 y F1.
Unidades de sierra: Motosierras de aproximadamente 5,3 kW (7,1 CV) o sierras eléctricas y moldureras Logosol.

ASERRADEROS DE CADENA Actualice su aserradero

UNIDADES DE SIERRA



Motosierras Stihl

| | |
|---------------|---|
| 1140-011-3034 | MS391, 3,3 kW (4,5 CV), excl. carro de sierra ni avance |
| 1144-011-3054 | MS661, 5,3 kW (7,1 CV), excl. carro de sierra y avance |



¡Espada y cadena incluidas!

Sierras eléctricas Logosol

| | |
|---------------|--|
| 6610-000-0005 | Sierra eléctrica ES5 4,6 kW (excl. avance) |
| 6610-000-0015 | Sierra eléctrica ES8 8 kW (excl. avance) |

MOLDURERAS



Moldurado de madera en aserradero de cadena con LM230

Equipe su aserradero de cadena con Logosol LM230 y produzca una gran variedad de bloques de madera. Moldea rápida y fácilmente tanto la parte superior como la inferior del bloque.

EQUIPO DE CORTE



¡10 % DE DESCUENTO EN PAQUETES DE CORTE!

Paquete de corte estándar
5 cadenas y 1 espada estándar (40 cm).

| | |
|---------------|----------------------------------|
| 9999-000-0205 | Para sierra eléctrica/motosierra |
|---------------|----------------------------------|



¡10 % DE DESCUENTO EN PAQUETES DE CORTE!

Paquete de corte prémium para Stihl/Husqvarna
5 cadenas y 1 espada prémium para Stihl o Husqvarna (50 cm).

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| 9999-000-0208 | Paquete de corte prémium para Stihl |
|---------------|-------------------------------------|

| | |
|---------------|---|
| 9999-000-0212 | Paquete de corte prémium para Husqvarna |
|---------------|---|

Paquete de inicio para aserradero de cadena

Afiladora manual de cadena Jolly Evo, 1 espada de 50 cm, 5 cadenas, calibrador de montura, lima de montura, piedra limpiadora y manual del equipo de corte.



| | |
|---------------|--|
| 9999-000-0225 | Paquete de inicio para aserraderos de cadena |
|---------------|--|



| | |
|---------------|---|
| 7700-000-0230 | LM230 para motosierra, con avance mediante manivela |
| 7605-000-1230 | LM230 4 kW, con avance mediante manivela |
| 7605-000-1235 | LM230 4 kW, para avance automático/manual |
| 7000-002-5237 | Kit de cuchillas para madera, 3" (75 mm) |
| 7000-002-5242 | Kit de cuchillas para madera, 4" (100 mm) |
| 7000-002-5212 | Kit de cuchillas para madera, 5" (125 mm) |
| 7000-002-5202 | Kit de cuchillas para madera, 6" (150 mm) |

AVANCE



Avance sencillo a manivela para motosierra

El versátil avance a manivela permite seguir la unidad de sierra a lo largo del aserradero.

| | |
|---------------|--|
| 6600-000-7025 | Avance sencillo a manivela para motosierra |
|---------------|--|



Avance sencillo a manivela para sierra eléctrica El versátil avance a manivela permite seguir la unidad de sierra a lo largo del aserradero.

| | |
|---------------|--|
| 6600-000-7015 | Avance sencillo a manivela para sierra eléctrica |
|---------------|--|



Avance manual a distancia para motosierra

Con el avance a distancia podrá controlar cómodamente el aserradero desde un extremo.

| | |
|---------------|---|
| 6600-555-7020 | Avance manual a distancia para motosierra, para aserradero de 4 m |
|---------------|---|

| | |
|---------------|---|
| 6600-555-7026 | Avance manual a distancia para motosierra, para aserradero de 6 m (¡NOTA! Esta es la longitud máxima para accionar la motosierra) |
|---------------|---|



Avance manual a distancia para sierra eléctrica

Con el avance a distancia, podrá controlar cómodamente la unidad de sierra desde un extremo del aserradero.

| | |
|---------------|---|
| 6600-000-7017 | Avance manual a distancia para sierra eléctrica, para aserradero de 4 m |
|---------------|---|

| | |
|----------|--|
| 01-00720 | Se necesita 1 extensión de cadena por cada metro de aserradero por encima de 4 m |
|----------|--|

ACCESORIOS



PARA F2, F2*, F1, M8, M7

Mordaza XL

Soporta incluso los troncos más grandes. Incluido en F2 y F2*. **¡Recomendado!**

4508-001-1027

Mordaza XL



PARA TODOS LOS MODELOS

Varilla de medición

Útil para aserrar dimensiones superiores a 2".

4507-001-1300

Varilla de medición



PARA F2, F2*, F1, M8, M7

Patas de soporte

Para instalación permanente.

6600-000-3005

Patas de soporte



Kit de mesa para troncos

Construya una buena mesa para troncos con los prácticos accesorios de Logosol.

9999-000-1480

Kit de mesa para troncos, bricolaje

9999-000-1475

Rodillo para troncos con soporte



Kit de aserrado redondo

Sierre troncos con hasta 16 bordes. Instrucciones incluidas. Apto para aserraderos de cadena y de cinta de cualquier fabricante.

9999-000-1100

Kit de aserrado redondo



¡Una práctica mesa para los troncos frente al aserradero!

Mesa para troncos

Altura y anchura ajustables. Longitud: 2,4 m con posibilidad de extensión. De acero.

6101-000-1030

Mesa para troncos



Soporte de troncos móvil

Disfrute de un soporte adicional a la altura óptima. Perfecto para aserrar troncos largos.

4510-720-6104

Soporte de troncos móvil



Barra de dirección de espada

Para una mayor precisión en cortes anchos. Tubo ajustable. Apto para espadas de sierra de 50-70 cm.

6101-000-1030

Barra de dirección de espada

APTO PARA F2, F2* Y MODELOS ANTERIORES



Preparado para avance a manivela

Carro de motosierra

Carro de sierra con tiras deslizantes ajustables para lograr el mejor apoyo y posicionamiento sobre los rieles guía.

4525-001-0010

Carro de motosierra



9999-000-1565

Afiladora manual de cadena

9999-000-0509

Muela de diamante, 145 (D) x 22 (E) x 3,2 (G) mm

9999-001-0100

Juego de montura: piedra limpiadora, calibrador de montura y lima



9999-000-1515

Afiladora automática de cadena

9999-000-0505

Muela, piedra 150 (D) x 16 (E) x 4,0 (G)

9999-000-0508

Muela de diamante 145 (D) x 16 (E) x 3,2 (G)

9999-000-0506

Muela, piedra, para montura 150 (D) x 16 (E) x 6,0 (G)

Kit de servicio para F2, F1, M8 y M7

Bloque de dirección, cuerda elevadora y cama de troncos.

4525-555-1001

Kit de puesta a punto para F2, F1, M8 y M7

4530-555-1001

Kit de puesta a punto para F2*



Kit de puesta a punto para ES5/ES8

Correa Poly V, tira deslizante para carro y piñón de bomba de aceite.

6610-555-1001

Kit de puesta a punto para ES5/ES8

LOGOSOL BIG MILL Wide Slabber



Sierre valiosas planchas anchas.
Recuperará rápidamente su inversión.



Ahora puede producir fácilmente
planchas anchas y sin bordes de varias
especies de madera fina.



Puede con troncos extremadamente
gruesos con gran precisión.



Sierre con motosierra o sierra eléctrica.



CÓDIGOS QR para más combinaciones: Big Mill Wide Slabber



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el
código con su
móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el
código con su
móvil!



¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el
código con su
móvil!

BIG MILL WIDE SLABBER
Una solución óptima para
aserrar losas anchas

BIG MILL DATOS TÉCNICOS



| | |
|---------------|---|
| 5000-000-0002 | Big Mill, 56" (142 cm), incl. espada y cadena |
| 5000-000-0003 | Big Mill, 66" (166 cm), incl. espada y cadena |
| 5000-000-0004 | Big Mill, 84" (214 cm), incl. espada y cadena |



Disponible con motor de gasolina



Disponible con motor eléctrico

Disponible en tres variantes:



Diámetro máx. del tronco: 110 cm

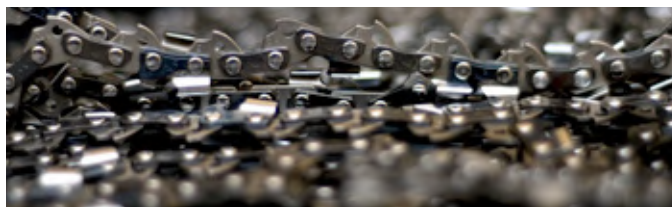


Diámetro máx. del tronco: 135 cm



Diámetro máx. del tronco: 180 cm

COMPONENTES



¡Vea un vídeo sobre cómo cambiar la cadena y montar el sistema en un tronco!



Espada especial y cadenas para Big Mill

Anchura de sierra

| | | |
|---------------|-------------------------------------|--------|
| 3010-056-0143 | Espada de sierra de 56" (142 cm) | 110 cm |
| 3671-000-0153 | Cadena para espada de sierra de 56" | |
| 3010-066-0168 | Espada de sierra de 66" (167 cm) | 135 cm |
| 3671-000-0177 | Cadena para espada de sierra de 66" | |
| 3010-084-0214 | Espada de sierra de 84" (214 cm) | 180 cm |
| 3671-000-0220 | Cadena para espada de sierra de 84" | |

Sierra eléctrica para Big Mill

Logosol ES8 WS está adaptada para Big Mill. La sierra eléctrica se pone en marcha inmediatamente con solo pulsar un botón, y es mucho más potente y silenciosa que la de gasolina.

| | |
|---------------|--------------------------|
| 4920-000-0005 | ES8 WS sin espada/cadena |
|---------------|--------------------------|



Barras verticales

para carro de sierra Big Mill. Se utiliza cuando los troncos son muy gruesos o se desean partir por la médula.

| | |
|---------------|------------------------------------|
| 4920-001-0016 | Barras verticales, precio unitario |
|---------------|------------------------------------|



Soporte de riel guía, accesorios para rieles guía largos

Proporciona soporte para los rieles guía de la sierra. Debe utilizarse cuando el riel guía se extienda más de 3 m y siempre que se use una sierra eléctrica.

| | |
|---------------|------------------------------------|
| 4920-001-0475 | Soporte de riel guía para Big Mill |
|---------------|------------------------------------|



¡La potente Stihl MS881 hace el trabajo!

Para Logosol Big Mill recomendamos la Stihl MS881. Es una de las motosierras más potentes del mercado. 8,6 CV; 9,9 kg.

| | |
|---------------|-------------------------|
| 1124-011-3036 | MS881 sin espada/cadena |
|---------------|-------------------------|

Datos técnicos: Logosol Big Mill

Peso: 41 kg (equipo de sierra: 26 kg, paquete de rieles guía: 15 kg)

Longitud: 2 x 3 m de serie. Fácil de extender.

Diámetro máx. del tronco: Hasta 180 cm con posibilidad de cortar troncos aún más gruesos.

Longitud de espada: 142, 166, 214 cm

Anchura máx. de sierra: 110, 135, 180 cm

Potencia recom. motor: aprox. 9 CV. Recomendamos Stihl MS881. También puede equiparse con unidades de sierra eléctricas ES8 WS de Logosol.



Enderezador de espadas

Una espada larga tiende a colgar cuando se sostiene por ambos extremos. Al separar la parte de la espada y la parte de la motosierra en el conjunto, la espada se endereza.

| | |
|---------------|-----------------------|
| 4920-001-0480 | Enderezador de espada |
|---------------|-----------------------|

Ahora puede producir fácilmente planchas anchas y sin bordes de varias especies de madera fina. Obtendrá productos finales únicos de gran valor.





LOGOSOL TIMBERJIG miniaserradero



Puede manejar troncos de hasta 60 cm de diámetro. ¡El original con el que puede crecer, se puede extender hasta donde quiera! ¡2 años de garantía!



¡Sierre tableros con su motosierra!
Apto para la mayoría de las motosierras.



Muchas personas optan por actualizarse con un paquete de rieles guía para facilitar el aserrado.



Los soportes de barra estables con ajustes precisos facilitan el aserrado.



¡Gran libertad para aserrar dónde estén los árboles! Amplíe los rieles guía en función de sus necesidades.



¡El original! Sistema completo para aserrar tableros con su motosierra

CÓDIGOS QR para más combinaciones: Timberjig



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el código con su móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el código con su móvil!



¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el código con su móvil!

MINIASERRADERO TIMBERJIG
¡El original! Un sistema completo para el aserrado de troncos

TIMBERJIG DATOS TÉCNICOS



4900-000-4000 Logosol Timberjig con paquete de rieles guía



Diámetro máx. del tronco: 60 cm



Diámetro máx. del bloque: 50 cm



Disponible con motor de gasolina



Datos técnicos: Logosol Timberjig con paquete de rieles guía

Peso: 15 kg
Longitud: 3 m de serie. Fácil de extender.
Capacidad: 2-3 troncos por hora.
Diámetro máx. del tronco: Hasta 60 cm, con posibilidad de aserrar troncos aún más gruesos.

Longitud de espada recom.: 40-63 cm
Potencia de motor recom.: Motosierras de aproximadamente 3,3 kW (4,5 CV)



Logosol Timberjig Fijado a los dos pernos de espada de la motosierra. Timberjig se puede utilizar sin el paquete de rieles guía si usted hace su propia viga de madera para aserrar el primer segmento. Sin embargo, le recomendamos que use el paquete de rieles guía para obtener los mejores resultados.

4900-000-1000 Logosol Timberjig



¡Fácil de extender!

Paquete de rieles guía para Logosol Timberjig Para una gran precisión con dimensiones exactas en cada corte de sierra. El paquete de rieles guía consta de dos soportes de acero y tres rieles guía de aluminio de 1 m de longitud. Permite un fácil transporte y almacenamiento. ¡Recomendado!

4900-000-4005 Paquete de rieles guía para Logosol Timberjig



Motosierras Podemos proporcionarle motosierras, espadas y cadenas adaptadas para el aserrado de troncos. Para aserrar con Logosol Timberjig, recomendamos Stihl MS391 o MS661.

1140-011-3034 Motosierra Stihl MS391, 3,3 kW (4,5 CV), excl. carro de sierra y avance

1144-011-3054 Motosierra Stihl MS661, 5,3 kW (7,1 CV), excl. carro de sierra y avance

Soportes de riel guía, accesorios para rieles guía largos Deben usarse cuando el riel guía se extienda más de 3 m. Apto para Timberjig y Big Mill.



9999-000-1026 Soportes de riel guía



Muchas aplicaciones

- ✓ Torres de caza en el bosque
- ✓ Cobertizos o saunas
- ✓ Bancos y mesas sencillos
- ✓ Piezas brutas de carpintería
- ✓ Carpintería en el jardín
- ✓ Paneles



LM410 DATOS TÉCNICOS



¡Apto para la mayoría de los aserraderos de cinta del mercado!

Anchura de riel con LM410: 825-960 mm

Anchura de riel con LM410 XL: 1014-1140 mm

| | |
|---------------|---|
| 8000-000-0615 | LM410 4 kW, apto para B751/B751 PRO, entre otros. |
| 8000-000-0625 | LM410 9 CV, apto para B751/B751 PRO, entre otros. |
| 8033-000-0005 | LM410 XL 4 kW, apto para B1001, entre otros. |
| 8033-000-0025 | LM410 XL 9 CV, apto para B1001, entre otros. |
| 8020-007-5202 | Kit de cuchillas para madera, 6" (150 mm) |
| 8020-007-5232 | Kit de cuchillas para madera, 8" (200 mm) |
| 8020-007-5252 | Kit de cuchillas para madera, D-log 6-8" |



Disponible con motor de gasolina



Disponible con motor eléctrico



Anchura máx. de cepillado 60 cm para LM410



Anchura máx. de cepillado 80 cm para LM410 XL

Datos técnicos: Moldurera LM410

Longitud: 720 mm
Altura: 1000 mm
Anchura: 1400 mm
Peso: 195 kg

Anchura máx. de cepillado LM410: 600 mm
Altura máx. de cepillado LM410: 600 mm
Altura máx. de cepillado LM410 XL: 800 mm

Altura máx. de cepillado LM410 XL: 600 mm

Diámetro de fresa: 72 mm
Anchura: 410 mm
Velocidad: 6000 r. p. m.
Máx. corte de cepillado: 7 mm
Protuberancia máx. del perfil: 25 mm

LM230 DATOS TÉCNICOS



| | |
|---------------|---|
| 7700-000-0230 | LM230 para motosierra, con avance mediante manivela |
| 7605-000-1230 | LM230 4 kW, con avance mediante manivela |
| 7605-000-1235 | LM230 4 kW, para avance automático/manual |
| 7000-002-5237 | Kit de cuchillas para madera, 3" (75 mm) |
| 7000-002-5242 | Kit de cuchillas para madera, 4" (100 mm) |
| 7000-002-5212 | Kit de cuchillas para madera, 5" (125 mm) |
| 7000-002-5202 | Kit de cuchillas para madera, 6" (150 mm) |



Disponible con motor de gasolina



Disponible con motor eléctrico



Datos técnicos: Moldurera LM230

Motor: Motor eléctrico de 4 kW o motosierra Stihl MS661
Fresa: 210 mm de anchura con 4 ranuras para acero perfilado o plano
Protuberancia máx. de acero: 25 mm
Perfil de cuchillas para madera: de 3 a 6"
Peso: 35 kg



SECADO DE MADERA



Madera de carpintería perfectamente seca y valiosa en pocas semanas.



Menos grietas y menos deformación en comparación con la madera secada al aire.



La carga es sencilla gracias a la alta apertura.



Ideal para secar a mayor temperatura.

WDU/WDC DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------|---|
| 6200-000-0000 | Secado de madera WDC/WDU |
| 6200-555-0000 | Unidad de secado de madera WDU con cámara de secado WDC |

Datos técnicos: Unidad de secado de madera WDU/cámara de secado WDC

WDU

Potencia: 2,2 kW
Alimentación eléctrica: 230 V, 10 A
Altura: 545 mm
Anchura: 315 mm
Profundidad sin motor: 125 mm
Profundidad con motor: 275 mm
Peso: 8,7 kg

WDC, cámara de secado

Altura: 1,5 m
Longitud: 3 m
Profundidad: 0,7 m
Madera que puede albergar: 2,6 m³
Peso (WDU y cámara de secado): aprox. 50 kg



| | |
|---------------|---|
| 6200-000-0000 | Logosol WDU Unidad de secado de madera, potencia máx. 2 kW. |
|---------------|---|

ASERRADEROS DE CINTA



**Fabricados
en Suecia por
Logosol**

**Rendimiento
profesional y alta
capacidad**

**Aserrado
silencioso y sin
vibraciones**

**Resistentes,
estables y con un
diseño elegante**

Sierra de cinta de máxima capacidad

Para quienes exigen gran capacidad y rendimiento profesional. Nuestros resistentes aserraderos de cinta tienen una precisión asombrosa. Sus cuidadas características les confieren una construcción sólida que facilita el trabajo a la hora de producir sus propias piezas en madera.

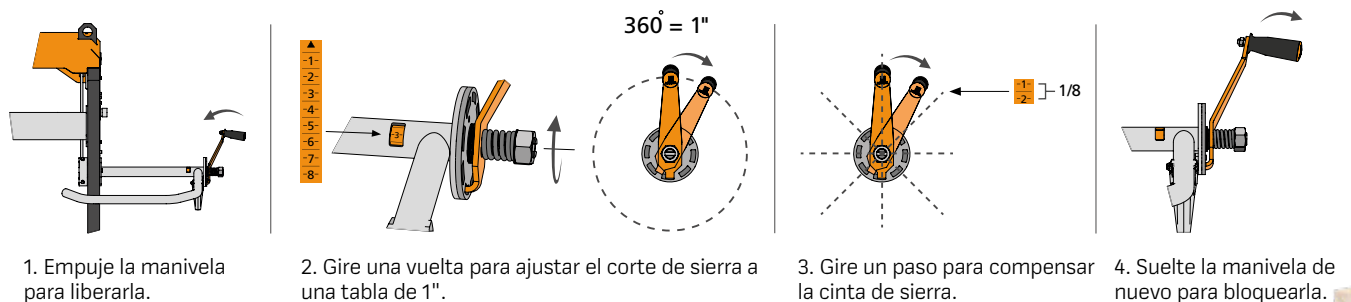


Por qué debería comprar un aserradero de cinta Logosol

- ✓ Aserraderos extremadamente resistentes y elegantes de primera calidad. Solo construimos aserraderos de los que nosotros y nuestros clientes podamos sentirnos orgullosos.
- ✓ ¡Estará listo y funcionando en un momento! Cabezal de sierra preinstalado y fácil puesta a punto de su aserradero.
- ✓ El cabezal de la sierra se ajusta con fuertes cadenas en pasos precisos. Ello garantiza unas dimensiones idénticas en todo el tronco.
- ✓ Cómodo control ajustable de la cuchilla para lograr un gran resultado.
- ✓ Las ruedas de la cinta hacen las veces de ventilador para expulsar las virutas, mantener el lugar limpio y refrigerar la cinta. Estas ruedas extremadamente potentes y ligeras proporcionan una rápida aceleración de la cinta de sierra.
- ✓ Concepto y fabricación suecos con cuidadas funciones integradas y diseño inteligente. 30 años de experiencia en aserrado de madera y desarrollo de aserraderos. Con un aserradero de Logosol, se convertirá en un profesional en muy poco tiempo.
- ✓ Mordaza patentada con sujeción excéntrica que logra un firme agarre del tronco.
- ✓ Indicador de último corte estimado en la escala que recuerda su último corte con la sierra y se convierte en referencia para el siguiente.
- ✓ Una comunidad a la que deseará unirse. Clientes increíbles de todo el mundo que inspiran, se implican y triunfan. ¡Le damos la bienvenida a la familia Logosol!

De troncos a valiosas tablas con la sierra de cinta: ajuste sencillo y preciso de los cortes

El ajuste preciso del corte es un valioso legado de los aserraderos de cadena. Nuestros clientes apreciarán la manivela de ajuste con paso preciso. Una vuelta de manivela equivale a 1", y un paso compensa el grosor de la hoja. El sistema viene de serie en los modelos B751, B751 Pro y B1001.



LOGOSOL B751 Aserradero de cinta



Diseño cuidado y resistente. Una construcción estable que le proporciona un aserrado fantástico.



Impresionante calidad y funcionalidad. La misma cabeza de sierra que en nuestros aserraderos de mayor tamaño.



Fácil de extender en función de sus necesidades. ¿Troncos de qué longitud podrá aserrar?



Incluido de serie en B751:

¡1 Sierra de cinta de cinta, patas ajustables, control de hoja ajustable, refrigeración por agua, 2 mordazas y 2 soportes de troncos cortos!



CÓDIGOS QR para más combinaciones: Aserradero de cinta B751



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el código con su móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el código con su móvil!

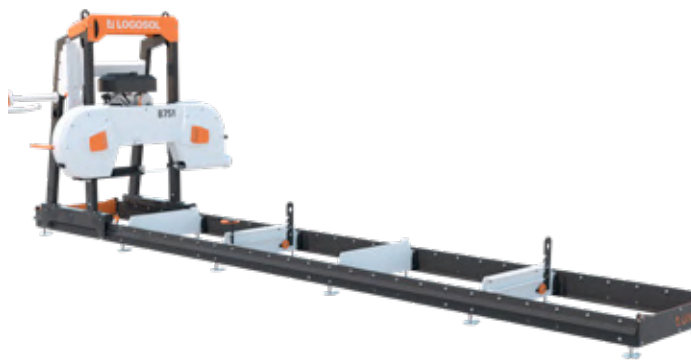


¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el código con su móvil!

ASERRADERO DE CINTA B751
Las sierras de cinta suecas son las mejores de su clase

B751 DATOS TÉCNICOS



| | |
|---------------|---|
| 8200-000-0010 | B751 con motor de gasolina de 13 CV (Briggs & Stratton) |
| 8200-000-0012 | B751 con Motor de gasolina de 15 CV (Loncin) y arranque eléctrico |
| 8200-000-0025 | B751 con motor eléctrico 4,6 kW |
| 8200-777-0000 | Paquete de accesorios para B751 incl. soporte de troncos largos en kit, nivelador de troncos manual, paquete de mordaza adicional y cubierta protectora |



Disponible con motor eléctrico



Disponible con motor de gasolina



Diámetro máx. del tronco: 75 cm



Anchura máx. del bloque: 60 cm



Disponible con transmisión manual y ajuste de la altura

Datos técnicos: Aserradero de cinta B751

Capacidad

Diámetro máx. del tronco: 751 mm

Anchura máx. del bloque: 600 mm

Longitud efectiva de la sierra (estándar): 4800 mm

Espesor máx. del tablero: 220 mm (8 3/4")

Espesor mín. de última tabla: 25 mm (1")

Rueda de cinta

Diámetro de la rueda de cinta: 500 mm
Rodamientos libres de

mantenimiento. Ventilador integrado para refrigeración y evacuación eficaz de las virutas.

Sierra de cinta de cinta

Longitud de cinta: 3843 mm

Anchura de cinta: 30-41 mm

Velocidad de cinta: 30 m/s

Opciones de motor

Gasolina: Motor de gasolina de 13 o 15 CV.

La versión de gasolina cuenta con un sofisticado embrague centrífugo que facilita la tracción del motor al aserrar.

Eléctrico: Motor eléctrico de alta eficiencia de 4,6 kW.

Dimensiones

Longitud: 5800 mm

Anchura: 1967 mm

Altura: 1900 mm

Peso: 423 kg

HOJAS DE SIERRA DE CINTA

| | |
|---------------|---|
| 9007-033-3843 | Estándar 33 × 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds. |
| 9007-034-3843 | HSS/bimetálica 34 × 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds. |
| 9004-134-3843 | Sierra de cinta de cinta prémium (carburo), 34 × 1,1 mm. Se vende por separado. |

AFILADORA DE HOJA DE CINTA



Grindlux

Afile sus hojas de sierra de cinta de forma completamente automática. Ángulo del diente, profundidad del diente y corte ajustables.

| | |
|---------------|------------------|
| 9999-000-1505 | Logosol Grindlux |
|---------------|------------------|

EXTENSIONES



| | |
|---------------|---------------|
| 8410-001-0005 | B751, 1140 mm |
|---------------|---------------|

Hemos pensado hasta en el más mínimo detalle



Un exclusivo indicador en la escala recuerda su último corte con la sierra y se convierte en una clara referencia para el siguiente. Aumenta la producción.



Las ruedas de cinta tienen aspas de ventilador que enfrían la cinta de sierra y expulsan las virutas, con lo que se mantienen el orden y la limpieza bajo la cubierta.



Manejo de troncos patentado. Se incluyen dos mordazas y dos soportes de troncos. Fijan los troncos con firmeza sin dañar la madera.

ACCESORIOS



Paquete de accesorios para B751

Contiene: soportes de troncos largos por lotes, nivelador de troncos manual, paquete de mordaza adicional y cubierta protectora.

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| 8200-777-0000 | Paquete de accesorios para B751 PRO |
| 9031-011-0004 | Cubierta para B751/B751 PRO |
| 8210-001-0030 | Soporte de troncos cortos, 1 par |
| 8210-001-0015 | Soporte de troncos largos, 1 par |
| 8210-555-0010 | Paquete de mordaza extra |
| 8210-001-0020 | Solo mordaza |
| 8410-001-0010 | Nivelador de troncos manual |

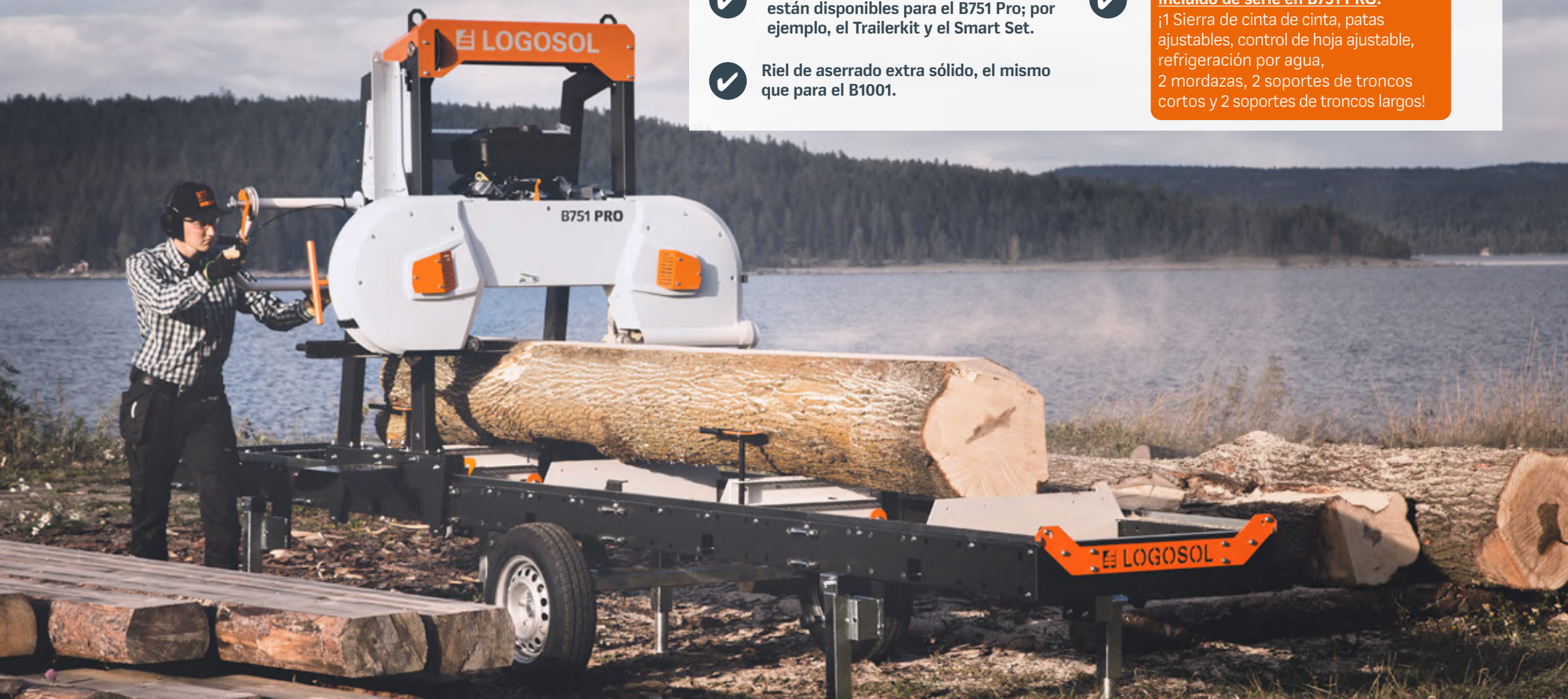


Nivelador de troncos hidráulico

Nivelador de troncos hidráulico manual para un ajuste rápido del extremo superior del tronco.

| | |
|---------------|---------------|
| 8210-001-0070 | B751/B751 PRO |
|---------------|---------------|

LOGOSOL B751 PRO Aserradero de cinta



La versión estándar puede con troncos realmente grandes, de casi 5 metros de longitud. Fácil de extender.



Prepárese para montar el kit de remolque y el sistema Smart Set.



Todos los accesorios del B1001 también están disponibles para el B751 Pro; por ejemplo, el Trailerkit y el Smart Set.



Incluido de serie en B751 PRO:

¡1 Sierra de cinta de cinta, patas ajustables, control de hoja ajustable, refrigeración por agua, 2 mordazas, 2 soportes de troncos cortos y 2 soportes de troncos largos!



Riel de aserrado extra sólido, el mismo que para el B1001.

CÓDIGOS QR para más combinaciones: Aserradero de cinta B751 PRO



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el código con su móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el código con su móvil!

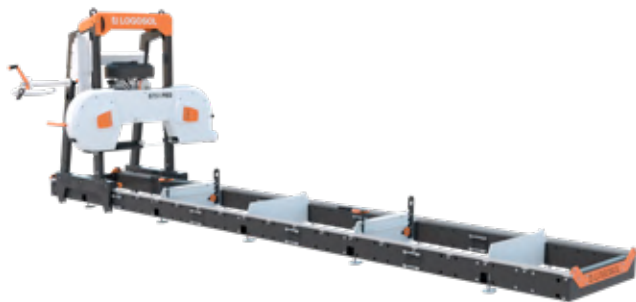


¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el código con su móvil!

ASERRADERO DE CINTA B751 PRO
Extremadamente estable y con múltiples accesorios

B751 PRO DATOS TÉCNICOS



| | |
|---------------|---|
| 8200-000-0031 | B751 PRO con motor eléctrico de 8 kW |
| 8200-000-0013 | B751 PRO con motor de gasolina de 15 CV (Loncin) y arranque eléctrico |
| 8200-000-0046 | B751 PRO con motor de gasolina de 18 CV (Briggs & Stratton) y arranque eléctrico |
| 8400-777-0001 | Paquete de accesorios que incluye nivelador de troncos hidráulico y cubierta protectora |



Diámetro máx. del tronco: 75 cm



Anchura máx. del bloque: 60 cm



Disponible con motor de gasolina



Disponible con motor eléctrico



Disponible con transmisión manual y ajuste de la altura



Disponible con Smart Set, transmisión automática y ajuste de la altura



Disponible con paquete de manejo de troncos



Disponible con Trailerkit

Datos técnicos: Aserradero de cinta B751 PRO

Capacidad

Diámetro máx. del tronco: 751 mm

Anchura máx. del bloque: 600 mm

Longitud efectiva de la sierra (estándar): 4800 mm

Espesor máx. del tablero: 220 mm (8 3/4")

Espesor mín. de última tabla: 25 mm (1")

Rueda de cinta

Diámetro de rueda de cinta: 500 mm. Rodamientos libres de mantenimiento.

Ventilador integrado para refrigeración y evacuación eficaz de las virutas.

Sierra de cinta de cinta

Longitud de cinta: 3843 mm

Anchura de cinta: 33 o 34 mm

Velocidad de cinta: 30 m/s

Opciones de motor

Gasolina: 15 y 18 CV con arranque eléctrico. La versión de gasolina cuenta con un sofisticado embrague centrífugo

que facilita la tracción del motor al aserrar.

Eléctrico: Motor eléctrico de alta eficiencia de 8 kW. Con esa potencia, ¡el B751 Pro puede competir con aserraderos de cinta mucho más grandes y caros!

Dimensiones

Longitud: 5839 mm

Anchura: 1967 mm

Altura: 1920 mm

Peso: 464 kg

HOJAS DE SIERRA DE CINTA

| | |
|---------------|---|
| 9007-033-3843 | Estándar 33 × 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds. |
| 9007-034-3843 | HSS/bimetálica 34 × 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds. |
| 9004-134-3843 | Sierra de cinta de cinta premium (carburo), 34 × 1,1 mm. Se vende por separado. |

EXTENSIONES



8210-001-0060 B751 PRO, 1156 mm

AFILADORA DE HOJA DE CINTA

Grindlux

Afile sus hojas de sierra de cinta de forma completamente automática. Ángulo del diente, profundidad del diente y corte ajustables.



9999-000-1505 Logosol Grindlux

ACCESORIOS



Paquete de accesorios para B751 PRO

Contiene: Nivelador de troncos hidráulico y cubierta protectora.

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| 8400-777-0001 | Paquete de accesorios para B751 Pro |
| 8210-001-0070 | Nivelador de troncos hidráulico |
| 8410-001-0010 | Cubierta protectora |

Paquete de mordaza extra

Mordaza de alta resistencia que sujeta el tronco con firmeza. Incluye placa perforada y mordaza.



8210-555-0010 Paquete de mordaza extra

Trailerkit con patas de soporte

Convierta su aserradero en un equipo móvil.



8410-001-0036 Trailerkit con patas de soporte



Paquete de manejo de troncos

Manejo manual de troncos más grandes. Cargador/girador de troncos, 2 rampas de carga, 2 manipuladores de troncos XL, kit de conversión, protección antivuelco y 3 patas de soporte XL.

8200-555-0015 Paquete de manejo de troncos

Nivelador de troncos manual

Para un ajuste rápido y sencillo del extremo superior del tronco. Para maderas de hasta 50 cm.



8410-001-0010 Nivelador de troncos manual

Smart Set: controle su aserradero digitalmente

Avance automático y ajuste digital motorizado de cada corte de sierra.



8260-000-0020 Smart Set para B751 PRO con motor de gasolina

Patas de soporte XL

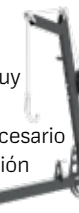
Para la instalación permanente del aserradero. Se utiliza junto con el paquete cargador de troncos si el Trailerkit no está montado. Es necesario adquirir el kit de conversión y protección antivuelco.



8210-001-0080 Patas de soporte XL, 3 uds.

Cargador/girador de troncos

Una grúa inteligente con cabrestante facilita la carga y el giro de troncos muy grandes en el aserradero. Es necesario adquirir el kit de conversión y protección antivuelco.



8210-001-0090 Cargador/girador de troncos

Kit de conversión, protección antivuelco

Para cargador/girador de troncos y patas de soporte XL.

8310-001-0110 Kit de conversión

Rampas de carga

Rampas de carga con protección antideslizante para una carga cuidadosa de los troncos.



8310-001-0090 Rampas de carga, 2 uds.

Par adicional de soportes de troncos

Soportes de troncos cortos y largos, 1 par

8210-001-0030 Soporte de troncos cortos, 1 par

8210-001-0015 Soporte de troncos largos, 1 par

Aserradero de cinta LOGOSOL B1001



✓ Rieles extremadamente estables y fiables que permanecen rectos incluso debajo de los troncos más grandes.

✓ ¡No tendrá limitaciones! Es posible retroadaptar todos los accesorios efectivos y divertidos.

✓ Manejo de troncos patentado. Se incluyen mordaza y dos soportes de troncos. Fijan los troncos con firmeza sin dañar la madera.

✓ Las opciones de motor perfectamente adaptadas y potentes le brindan una gran experiencia de aserrado. ¿Cuál será su primer proyecto de construcción?

✓ **Incluido de serie en B1001:**
¡1 Sierra de cinta de cinta, patas ajustables, control de hoja ajustable, refrigeración por agua, 2 mordazas, 2 soportes de troncos cortos y 2 soportes de troncos largos!

CÓDIGOS QR para más combinaciones: Aserradero de cinta B1001



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el código con su móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el código con su móvil!

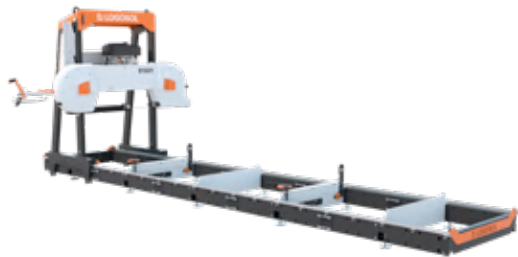


¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el código con su móvil!

ASERRADERO DE CINTA B1001
Una sierra de cinta de nueva generación potente y capaz

B1001 DATOS TÉCNICOS



| | |
|---------------|--|
| 8300-000-0030 | B1001 con motor eléctrico 12 kW, 400 V |
| 8300-000-0010 | B1001 con motor de gasolina de 23 CV (Briggs & Stratton) con arranque |
| 8300-000-0045 | B1001 con motor de gasolina de 27 CV (Loncin) con arranque |
| 8400-777-0000 | Paquete de accesorios para B1001 que incluye nivelador de troncos hidráulico y cubierta protectora |

HOJAS DE SIERRA DE CINTA



| | |
|---------------|---|
| 9007-033-4310 | Estándar 33 x 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds. |
| 9007-034-431 | HSS/bimetálica 34 x 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds. |
| 9004-134-4310 | Sierra de cinta de cinta premium (carburo), 34 x 1,1 mm. Se vende por separado. |

ACCESORIOS



Trailerkit con patas de soporte
Convierta su aserradero en un equipo móvil.

| | |
|---------------|---------------------------------|
| 8410-001-0036 | Trailerkit con patas de soporte |
|---------------|---------------------------------|



Patas de soporte XL
Patas estables para la instalación permanente del aserradero. Es necesario adquirir la protección antivuelco.

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| 8310-001-0060 | Patas de soporte XL B1001, 3 uds. |
|---------------|-----------------------------------|

EASY SET & PRO SET

Easy Set

Pro Set



| | |
|---------------|----------------------------------|
| 8250-000-0040 | Easy Set, 400 V para B1001 12 kW |
| 8250-000-0050 | Pro Set, 400 V para B1001 12 kW |



Smart Set: controle su aserradero digitalmente

Avance automático y ajuste digital motorizado de cada corte de sierra.

| | |
|---------------|--|
| 8250-000-0020 | Smart Set para B1001 con motor de gasolina |
|---------------|--|



Nivelador de troncos hidráulico
Nivelador de troncos hidráulico manual para un ajuste rápido del extremo superior del tronco.

| | |
|---------------|---------------------------------------|
| 8310-001-0030 | Nivelador de troncos hidráulico B1001 |
|---------------|---------------------------------------|

Easy Set - Ajuste de altura motorizado
Simplifique el ajuste de altura y evite girar a mano.

Pro Set - Set digitalizador de datos de datos
Muy útil al aserrar. Toda la información se muestra en una pantalla y puede controlar fácilmente la posición del cabezal de la sierra con solo presionar un botón. Programa los cortes que quieras realizar, espesores individuales o una serie de espesores en las tablas. **Se requiere Easy Set para este accesorio.**

Lanzado inicialmente para B1001 12 kW pero llegando a más modelos. Ver información actual en logosol.es



Paquete de manejo de troncos
Manejo manual de troncos más grandes. Cargador/girador de troncos, 2 rampas de carga, 2 manipuladores de troncos XL, kit de conversión, protección antivuelco y 3 patas de soporte XL.

| | |
|---------------|------------------------------|
| 8200-555-0015 | Paquete de manejo de troncos |
|---------------|------------------------------|

Más accesorios para B1001

| | |
|---------------|--|
| 8310-001-0005 | Extensiones B1001, 1156 mm |
| 8210-001-0030 | Soporte de troncos cortos, 1 par |
| 8210-001-0015 | Soporte de troncos largos, 1 par |
| 8310-001-0080 | Manipulador de troncos XL, 2 uds., B1001 |
| 8310-001-0070 | Cargador/girador de troncos, B1001 |
| 8310-001-0090 | Rampas de carga, 2 uds. |
| 8310-001-0110 | Kit de conversión, protección antivuelco |
| 8210-555-0005 | Paquete de mordaza extra B1001 |
| 9031-011-0005 | Cubierta protectora B1001 |



Diámetro máx. del tronco: 100 cm



Anchura máx. del bloque: 85 cm



Disponible con motor de gasolina



Disponible con motor eléctrico



Disponible con transmisión manual y ajuste de la altura



Disponible con Smart Set, transmisión automática y ajuste de la altura



Disponible con paquete de manejo de troncos



Disponible con Trailerkit

Datos técnicos: Aserradero de cinta B1001

Capacidad

Diámetro máx. del tronco: 1001 mm

Anchura máx. del bloque: 850 mm

Longitud efectiva de la sierra

(estándar): 4850 mm

Espesor máx. del tablero: 220 mm (8 3/4")

Espesor mín. de última tabla: 25 mm (1")

Rueda de cinta

Diámetro de la rueda de cinta: 500 mm. Rodamientos libres de man-

tenimiento. Ventilador integrado para refrigeración y evacuación eficaz de las virutas.

Sierra de cinta de cinta

Longitud de cinta: 4310 mm

Anchura de cinta: 30-41 mm

Velocidad de cinta: 30 m/s

Opciones de motor

Gasolina: Motor de gasolina de 23 CV. La versión de gasolina cuenta con

un sofisticado embrague centrífugo que facilita la tracción del motor al aserrar.

Eléctrico: Motor eléctrico de alta eficiencia de hasta 12 kW con arranque automático Y/D

Dimensiones longitud estándar

Longitud: 5860 mm

Anchura: 2338 mm

Altura: 2300 mm

Peso: 630 kg

LOGOSOL B1001 HYDRAULIC Aserradero de cinta



Puede cargar, posicionar, bloquear y girar los troncos completamente usando el sistema hidráulico.



Incluido de serie en B1001 Hydraulic:
¡2 soportes de troncos, 1 mordaza
2 niveladores de troncos, 1 girador
de troncos, 1 extensión, 4 pares de
patas de soporte, 1 sierra de cinta de
cinta, patas ajustables, control de hoja
ajustable y refrigeración por agua!



Dirija el aserrado desde la unidad de control y evite todos los pares pesados de la carrocería.



La unidad de control del sistema está diseñada para disfrutar de una posición de trabajo óptima y una buena visibilidad al aserrar, al ser ajustable en altura y lateralmente.

Se pueden seleccionar cargadores de troncos.



El aserradero B1001 Hydraulic es un aserradero fantástico

en el que usted, el operador, controlará todo el proceso de aserrado desde la unidad de control. Disfrutará de una experiencia de aserrado eficiente y cómoda y, con solo una palanca, podrá levantar los troncos del suelo y girarlos para colocarlos en la posición correcta sin ningún esfuerzo. Podrá manejar hasta 2000 con sus sencillos accesorios, es algo increíble. ¡Una sabia elección para aquellos que quieren tener un aserradero de cinta de la máxima categoría con el que aserrar será un placer!

CÓDIGOS QR para más combinaciones: Aserradero de cinta B1001 Hydraulic



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el código con su móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el código con su móvil!



¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el código con su móvil!

**ASERRADERO DE CINTA
B1001 HYDRAULIC**
¡El mejor aserradero de cinta
hidráulico del mundo! Calidad
en todos los detalles

B1001 HYDRAULIC DATOS TÉCNICOS



HOJAS DE SIERRA DE CINTA

| | |
|---------------|---|
| 9007-033-4310 | Estándar 33 × 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds. |
| 9007-034-431 | HSS/bimetálica 34 × 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds. |
| 9004-134-4310 | Sierra de cinta de cinta prémium (carburo), 34 × 1,1 mm. Se vende por separado. |

EXTENSIONES



8310-001-0005 B1001, 1156 mm

ACCESORIOS



9031-011-0005 Cubierta para B1001

ACCESORIOS



Patas de soporte XL

Patas estables para la instalación permanente del aserradero. Es necesario adquirir la protección antivuelco.

8310-001-0060 Patas de soporte XL B1001, 3 uds.



Cargador de troncos

Dos brazos gruesos que levantan el tronco desde el suelo hacia arriba en la cama de sierra. ¡Apto para paquetes hidráulicos de B1001 y B1001 Hydraulic!

8310-001-0205 B1001



Paquete hidráulico para sierra de cinta B1001

Contiene: Unidad de control y unidad hidráulica, 2 soportes de troncos, 1 mordaza, 2 niveladores de troncos y 1 girador de troncos.

8310-001-0200 B1001 eléctrico

8310-001-0300 B1001 gasolina

| | |
|---------------|---|
| 8300-000-0034 | B1001 Hydraulic con motor eléctrico 12 kW, 400 V |
| 8300-000-0038 | B1001 Hydraulic con motor de gasolina de 23 CV (Briggs & Stratton) con arranque |
| 8300-000-0039 | B1001 Hydraulic con motor de gasolina de 27 CV (Loncin) con arranque |

Características de la unidad de control:



Soportes de troncos Fijaciones de troncos Niveladores de troncos Cargar Giradores de troncos Niveladores de troncos extra

Datos técnicos: Aserradero de cinta B1001 Hydraulic

Panel de control manual

Válvulas controladas manualmente (4-8 funciones)

Unidad de potencia con motor eléctrico de 3 kW, depósito de aceite de 4 l y bomba de aceite de 3,15 cm³. Conexión CEE de 16 A (botón de encendido/apagado).

Compatible con Smart Set. Plataforma de trabajo (680 × 950 mm) que protege la unidad de potencia.

Nivelador de troncos

Estante de troncos HD (construcción tubular)

Rodillo para troncos: Ø 100 mm

Altura máx. de elevación: 70 mm

Mordaza

Engranajes horizontales dobles, perfil 2 × 40 mm

Anchura mín. de sujeción: 20 mm

Anchura máx. de sujeción: 700 mm
Longitud de carrera vertical: 300 mm

Soporte de troncos

Cantidad: 2 soportes

Función: Soportes de troncos alineados mecánicamente que adoptan la misma posición vertical de forma automática.

Longitud de carrera: 305 mm.

Material: Perfil de acero inoxidable de 40 mm y enganche formado por placas de 8 mm cortadas a láser.

Volteador de troncos

Robusto cilindro hidráulico para elevar/bajar
Motor hidráulico para la transmisión de la cadena

Cargador de troncos

Capacidad de elevación: 2000 kg
Diámetro máx. del tronco: 1000 mm

Longitud mín. de tronco: 2100 mm

Capacidad

Diámetro máx. del tronco: 1001 mm

Anchura máx. del bloque: 850 mm

Longitud efectiva de la sierra (estándar): 6000 mm

Espesor mín. de última tabla: 25 mm (1")

Sierra de cinta de cinta

Tipo y tamaño: Anchura: 33 mm

Velocidad de cinta: 30 m/s

Rueda de cinta

Diámetro de la rueda de cinta: 500 mm

Rodamientos libres de mantenimiento

Ventilador integrado para refrigeración y evacuación eficaz de las virutas.



Trailerkit con patas de soporte

Convierta su aserradero en un equipo móvil.

8410-001-0036 Trailerkit con patas de soporte



Smart Set: controle su aserradero digitalmente

Avance automático y ajuste digital motorizado de cada corte de sierra.

8250-000-0020 Smart Set para B1001 con motor de gasolina

CEPILLADORAS

Planifique su negocio con Logosol: ¡tenemos las máquinas y herramientas que necesita!



Rentabilidad garantizada desde el primer día

Equipamiento profesional para proyectos grandes y pequeños

Amplia gama de cuchillas y herramientas de cepillado

Elaboración asequible

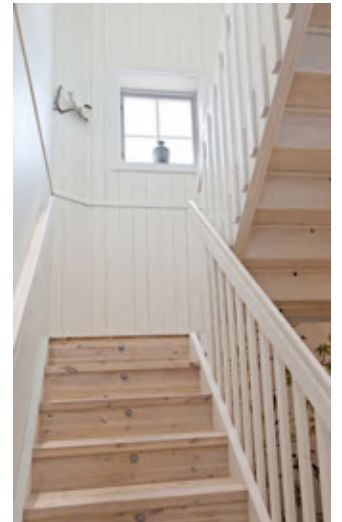
En cada tabla se ocultan valiosas molduras y paneles. Con las cepilladoras de Logosol puede producir materiales de construcción profesionales tanto para su propia renovación o por encargo. Le ofrecemos máquinas estables en pequeño formato y al precio adecuado. Nuestra gama es apta tanto para un tallador aficionado como para un negocio de transformación de madera.



¡Cepille usted mismo molduras y paneles!



Elaboración asequible para uso propio y venta



De la tabla al panel con la cepilladora de Logosol



Su cepilladora de cabezales múltiples se entrega lista para funcionar. Tan solo conecte un extractor de virutas.



Coloque en las fresas la cuchilla de perfilado más adecuada para el material que desea producir.



Fije las medidas finales con controles sólidos y escalas claras.



Todas las fresas y el alimentador se manejan desde el panel de control.



¡Su tabla se ha convertido ahora en un valioso producto cepillado!



LOGOSOL CH3 Cepilladora de cabezales múltiples



¡Un cepillado óptimo por su dinero! Una máquina asequible con accesorios que le proporciona una solución completa a un precio realmente bueno.



Los clientes que usan la máquina están muy satisfechos. En Logosol estamos orgullosos de la calidad y precisión de la máquina y nos encanta que sea sencilla y divertida de usar.



Facilidad y rapidez para cambiar la cuchilla de cepillado. Especialmente bueno cuando se cepillan series cortas.



Incluido al comprar el CH3:

¡hojas de corte plano en todas las fresas, kit de herramientas, 2 mesas de alimentación, taco de ajuste para cuchillas planas y cuñas!



Gane dinero desde el primer día con el cepillado: le resultará muy rentable. Los precios de la mayoría de los productos de madera no hacen sino aumentar y su propia cepilladora vale su precio en oro en sus proyectos de construcción.

Ventajas de tres fresas sobre cuatro fresas:

- ✓ Fácil y rápido de colocar
- ✓ Bueno cuando el material bruto varía
- ✓ Precio más bajo

CÓDIGOS QR para más combinaciones: Cepilladoras de cabezales múltiples CH3



¡VEA EL VÍDEO DEL PRODUCTO!

¡Escanee el código con su móvil!



¡HAGA SU PEDIDO YA!

¡Escanee el código con su móvil!



¡MÁS ACCESORIOS!

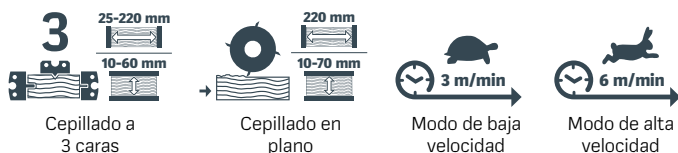
¡Escanee el código con su móvil!

CEPILLADORA DE CABEZALES MÚLTIPLES CH3 Una cepilladora fácil de usar y de alta calidad para propietarios de aserraderos y carpinterías

CH3 DATOS TÉCNICOS



| | |
|---------------|--|
| 7800-000-3000 | Cepilladora de cabezales múltiples CH3 |
| TB90-025 | Paquete de inicio con cuchilla de perfilado CH3 |
| 7000-555-2081 | Paquete de extractor de virutas, 2,2 kW. Paquete contiene: Extractor de virutas 2,2 kWa, Manguera 102 mm 6 m, Manguera 102 mm 3 m & Abrazaderas 6 ud |



Datos técnicos: CH3

Cepillado a 3 caras (cepillado dimensionado)

Anchura: 25-220 mm
Altura: 10-60 mm

Cepillado en plano

Anchura: 205 mm (hasta 300 mm con conversión)
Altura: 10-70 mm

Fresas suministradas

Tipo TB90, acero plano
Diámetro, cuerpo: 90 mm

Altura, cuerpo: 40 mm

Fresa horizontal

Diámetro: 72 mm
Anchura: 300 mm
Potencia: 3 kW
Velocidad: 7200 r. p. m.
Profundidad de viruta: máx. 8 mm
Protuberancia del perfil: máx. 20 mm

Fresas laterales

Diámetro del eje del husillo: 30 mm
Altura de fresa: máx. 40 mm

Diámetro: máx. 140 mm
Potencia: 1,5 kW por fresa
Velocidad: 3000 r. p. m.
Protuberancia máx. del perfil: máx. 20 mm

Altura de corte: hasta 60 mm

Alimentación

Potencia: 0,3 kW
Velocidad de alimentación
Modo baja velocidad: 3 m/min
Modo alta velocidad: 6 m/min

Dimensiones

Longitud: 1100 mm
Anchura: 720 mm
Altura: 1115 mm
(990 sin caja eléctrica)
Peso: aprox. 250 kg

Sistema eléctrico

Resistente a la humedad IP54
Potencia total: 6,3 kW
Alimentación eléctrica: trifásica, 400 V, 16 A

ACCESORIOS



Extractor de virutas, 2,2 kW

Tres boquillas para manguera de 100 mm. ¡Recomendado para CH3!

| | |
|---------------|---|
| 7000-000-2080 | Extractor de virutas, 2,2 kW |
| 7000-555-2081 | Paquete extractor de virutas de 2,2 kW, manguera y abrazadera |



Manguera de virutas

Resistente y flexible. 100 mm, 3 m.

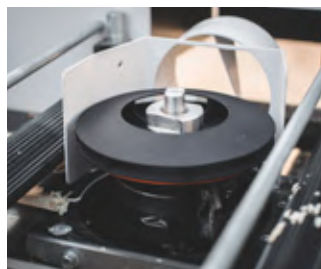
| | |
|---------------|----------------------|
| 7000-000-1013 | Manguera de astillas |
|---------------|----------------------|



Medidor de humedad

Sencillo medidor que le ayudará a determinar el contenido de humedad de la madera aserrada.

| | |
|---------------|--------------------|
| 0464-802-0010 | Medidor de humedad |
|---------------|--------------------|



Ventilador de virutas

Mejor alimentación, rodillos de alimentación más limpios y menos restos de virutas. 2 uds., se recomienda una para cada fresa. Patentado.

| | |
|----------|-----------------------|
| 03-03345 | Ventilador de virutas |
|----------|-----------------------|



Juego de ruedas, 4 uds.

Robusto juego de ruedas para mover fácilmente su cepilladora.

| | |
|---------------|-------------------------|
| 7500-000-1025 | Juego de ruedas, 4 uds. |
|---------------|-------------------------|



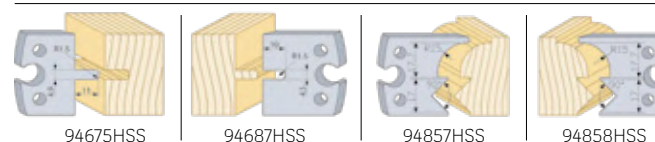
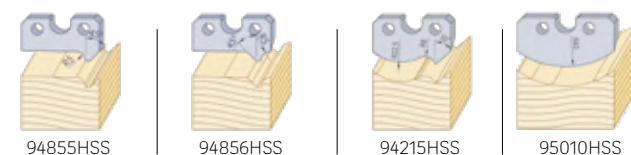
Descargue el catálogo de herramientas en logosol.es

CUCHILLAS DE CEPILLADO

- ✓ Cepille listones, paneles, varillas redondas y vigas para proyectos de construcción divertidos cuando desee renovar su hogar o construir en la granja.
- ✓ ¡Gran selección de cuchillas de cepillado! También puede encargar cuchillas personalizadas para sus propios perfiles

Paquete de inicio con cuchilla de perfilado para CH3

El paquete incluye: 8 pares de cuchillas de perfilado de HSS y 2 pares de cuñas de corte. El paquete de inicio le permite producir una amplia gama de perfiles, tales como paneles de doble fase, paneles redondeados, cornisas de cuello de cisne, cornisas de vaso hueco, pasadores, cubiertas, revestimientos con las esquinas redondeadas y perfiles de cuello de cisne, revestimientos con bisel y madera machihembrada.



| | |
|----------|--|
| TB90-025 | Paquete de inicio con cuchilla de perfilado para CH3 |
|----------|--|

CIENTOS DE CUCHILLAS DE PERFILADO EN NUESTRA WEB
¡En logosol.se encontrará muchas más cuchillas de cepillado! ¡También puede encargar de forma sencilla cuchillas de cepillado a su medida!





BIG MILL:

Aserrar un abeto del Colorado realmente grande no es ningún problema, ¡siempre que disponga del equipo adecuado!

Sven-Olov Larsson



F2:

Es un aserradero perfecto para madera gruesa. Aún quedan muchas cabañas por construir.

Freddy Lindfors



B751:

Bien gestionado, puedo sacar 1000 libras de un solo tronco.

John Lewis



TIMBERJIG:

Ahora que soy abuelo, me he vuelto un apasionado de la sierra y me gusta construir para mis nietos.

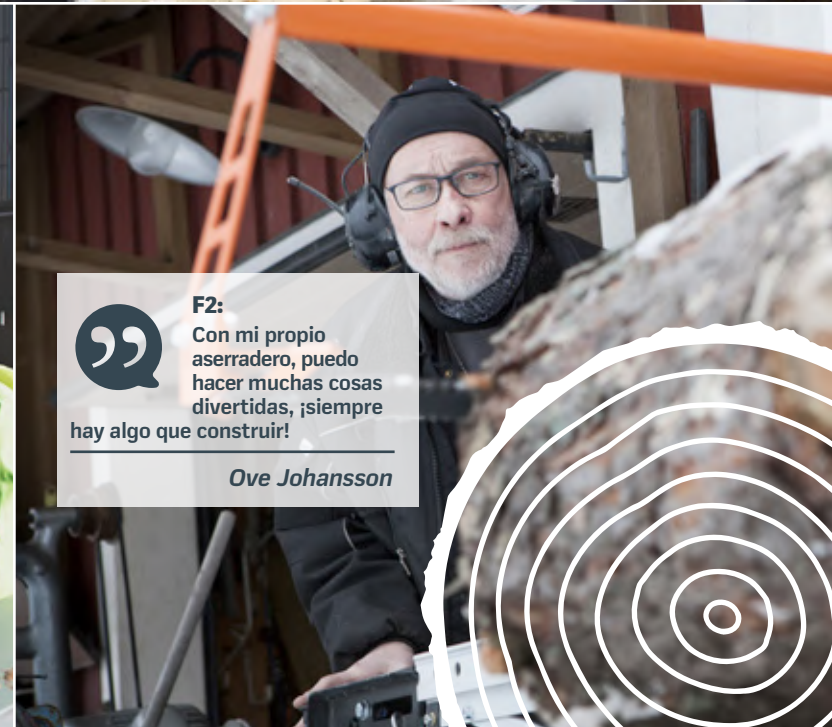
Ralf Stehle



BIG MILL:

Es impresionante lo asombrosas que pueden llegar a ser las tablas de madera aserrada y la cantidad de cosas que pueden hacerse con ellas.

Johan Svensson



F2:

Con mi propio aserradero, puedo hacer muchas cosas divertidas, ¡siempre hay algo que construir!

Ove Johansson