



ELOGOSOL

Catálogo de productos



ASERRADEROS DE CINTA



ASERRADEROS DE CADENA

logosol.es

¡Bienvenido a una empresa familiar de confianza!

¡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 35 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.es, 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.



**5 años de garantía
en todas
las máquinas**

**Envíos seguros
a todo el mundo**

**Más de 35 años
de experiencia en
el sector**

**Empresa familiar con
servicio orientado al
cliente**

LOGOSOL

Garantías para una compra segura

Garantía de 5 años

Logosol ofrece una garantía de 5 años en todas las máquinas. Los consumibles, como correas, espadas guía y cadenas, no están cubiertos por la garantía.



Garantía de devolución del dinero de 2 meses

Logosol te ofrece una garantía de devolución del dinero de dos meses en todas las máquinas. Puedes probar si la máquina cumple tus requisitos antes de tomar la decisión final. Si te arrepientes de tu compra, sólo pagas los consumibles y el envío de devolución.



Apoyo en todo el mundo

Proporcionamos servicio y asistencia sobre nuestros productos. Técnicos cualificados responden a tus preguntas por teléfono, +46 611 18285, de 8 a 16 h todos los días laborables. También puedes obtener asistencia por correo electrónico. Estaremos encantados de ayudarte.

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.



¡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 , Arkivvägen 6, SE-871 53 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!**



Logosol
Portable Sawmills



@logosol_
portable_sawmills



Logosol
Portable Sawmills



[logosol.com/
store/newsletter](http://logosol.com/store/newsletter)



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
	Aserraderos de cinta: B1651	28
	Aserraderos de cinta: Cut Set, Easy Set, Pro Set y Pro Feed	30



Para consultar la lista de precios actual, **escanea el código QR** aquí o visita logosol.es



El catálogo de productos se publica en 2025. Nos reservamos el derecho a realizar cualquier cambio en los precios y en caso de existir alguna errata.



ASERRADEROS DE CADENA



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

**¡Profesionales
en aserraderos
desde 1989!**

**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 trinquete inteligente con escalas claras permite ajustes de altura rápidos y precisos.
- ✓ 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.
- ✓ Dos mordazas exclusivas que sujetan el tronco con firmeza. Incluidas 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 altura 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. Extiende, expanda y adapta según tus necesidades.



¡Es adictivo! Comenzarás aserrar rápidamente y, una vez que empiezas, no puedes parar. Tu aserradero será una fuente de alegría para ti, tu familia y 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 Accionamiento eléctrico remoto para sierra eléctrica



Disponible con moldurera

Datos técnicos: Aserradero de cadena F2

Peso: 50 kg
Longitud: 4, 5 o 6 m de serie extensibles 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
---------------	---

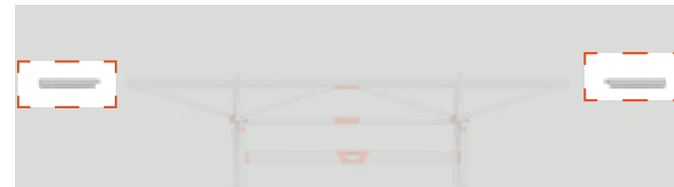


F2, 6 m

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
---------------	---

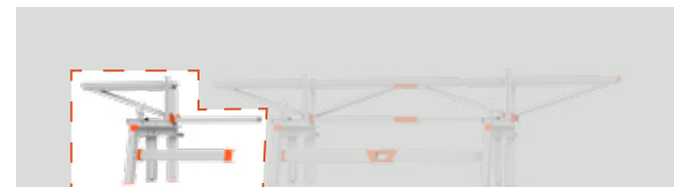
EXTENSIONES



2 x 0,5 m

Contiene 2 barras de extensión de 0,5 m.

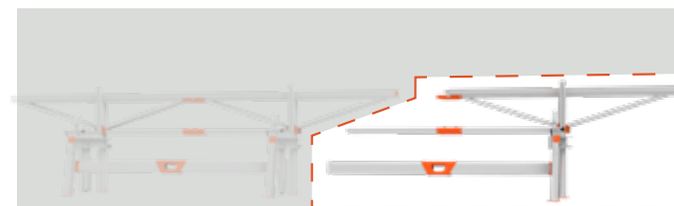
4525-555-0001	Apto para F2/F2+
---------------	------------------



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.



¡Asierra largo, asierra pesado, todo está bien! Las partes esenciales son sobredimensionadas para más espacio y peso, y puedes extender fácilmente el aserradero.



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 troncos más gruesos

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 Accionamiento eléctrico remoto para sierra eléctrica



Disponible con moldurera

Datos técnicos: Aserradero de cadena F2+

Peso: 65 kg
Longitud: 4, 5 o 6 m de serie extensibles 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.

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
---------------	--

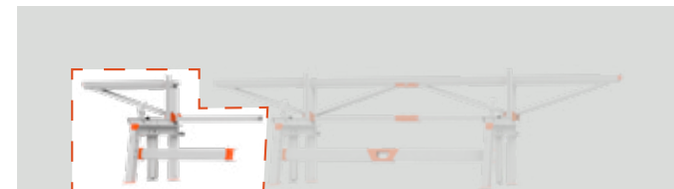
EXTENSIONES



2 x 0,5 m

Contiene 2 barras de extensión de 0,5 m.

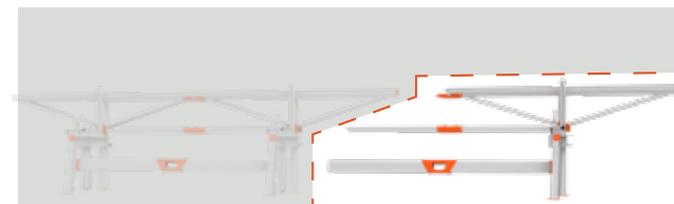
4525-555-0001	Apto para F2/F2+
---------------	------------------



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+
---------------	---------------

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 y 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.

AVANCE



Avance de manivela para motosierra

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

6600-000-7025	Avance de manivela para motosierra
---------------	------------------------------------

EQUIPO DE CORTE

Paquete de corte estándar

5 cadenas y 1 espada estándar (40 cm).

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



Paquete de corte premium para Stihl/Husqvarna

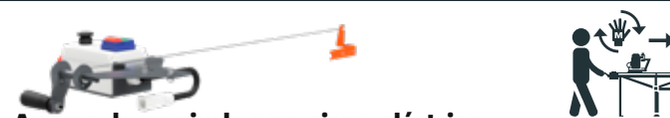
5 cadenas y 1 espada premium para Stihl o Husqvarna (50 cm).

9999-000-0208	Paquete de corte premium para Stihl
9999-000-0212	Paquete de corte premium para Husqvarna



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 de manivela para sierra eléctrica

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

6600-000-7015	Avance de 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



Accionamiento eléctrico remoto para sierra eléctrica

Accionamiento eléctrico remoto para sierra eléctrica, diseñada para controlar sin esfuerzo tu unidad de sierra directamente desde el extremo de la sierra.

6600-000-3055	Accionamiento eléctrico remoto para sierra eléctrica
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

Precortadora para aserraderos de cadena

Prolonga la nitidez de la cadena. Se adapta a la forma del tronco. Se adapta a las aserraderos de cadena Logosol con barra de dirección de espada.

6600-001-7010 Precortadora para aserraderos de cadena



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.

6600-001-7005 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**



Asierra valiosas losas anchas.
Recuperas rápidamente tu inversión.



Ahora puedes producir fácilmente
tableros anchos con bordes naturales
de diversas maderas finas.



Maneja troncos extremadamente
grandes con excelente precisión.



Asierra 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

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.

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"	



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
---------------	-------------------------



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!



Asierre 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.



Sujeciones de riel estables con pasos de ajuste precisos facilitan el aserrado.



¡Gran libertad para aserrar dónde estén los árboles! Extiende 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)

COMPONENTES



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 on avance de maivela
7605-000-1230	LM230 4 kW on avance de maivela
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	Logosol WDU Unidad de secado de madera, potencia máx. 2 kW.
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





ASERRADERO 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.



B751:



Yo aprecio el cuidado puesto en los detalles del aserradero de cinta.

Mikael Karlsson



Los aserraderos de cinta Logosol son fáciles de usar. Trabajas rápida y cómodamente y obtienes un resultado de aserrado perfecto. Los soportes para troncos con asas resistentes y diseño robusto fijan el tronco con gran fuerza sin dañar la madera. La función se bloquea tan bien en el primer corte como al aserrar la última tabla delgada.

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.
- ✓ ¡Estás listo para empezar en poco tiempo! Cabezal de sierra preensamblado y configuración sencilla de tu aserradero.
- ✓ El cabezal de la sierra se ajusta con fuertes cadenas en pasos precisos. Ello garantiza unas dimensiones idénticas en todo el tronco.
- ✓ Guías de hoja de sierra ajustables y de lujo que todos desean para obtener resultados excelentes.
- ✓ Las ruedas de cinta son también ruedas ventiladoras que expulsan el aserrín, mantienen todo

limpio y enfrían las hojas. Estas ruedas ultrarresistentes y ligeras permiten una aceleración rápida de la hoja de sierra cinta.

- ✓ Diseño y fabricación suecos con funciones integradas cuidadosamente diseñadas y un diseño inteligente. 35 años de experiencia en el aserrado de madera y el desarrollo de aserraderos. Con un aserradero de Logosol, serás un profesional desde el primer momento.
- ✓ 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!

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 con la B751:

¡Hoja de sierra cinta, patas niveladoras, guía ajustable de la hoja de sierra cinta, refrigeración por agua, 2 mordazas, 2 soportes de troncos cortos y herramienta de ajuste de alineación de la hoja de sierra cinta!



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
Los aserraderos de cinta suecas son las mejores de su clase

B751 DATOS TÉCNICOS



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



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.

Hoja de sierra 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 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 Hoja de sierra 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

ACCESORIOS



Precortador para sierras de cinta

Prolonga la Vida de la Hoja, protege tus hojas de sierra cinta eliminando las impurezas de la superficie del tronco antes de cortar. Esta sencilla pero brillante herramienta ahorra tiempo y dinero, manteniendo los dientes de tu sierra afilados durante más tiempo.

8210-001-0110	Precortador para aserraderos de cinta para B751/B751 PRO
9031-011-0004	Precortador para sierras de cinta para B1001
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

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

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.

LOGOSOL B751 PRO Aserradero de cinta



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



Todos los accesorios del B1001 también están disponibles para el B751 Pro; por ejemplo el kit de remolque.



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



Preparado para montar el kit de remolque.



Incluido de serie con la B751 PRO:
¡Cut Set o Easy Set, hoja de sierra cinta, patas niveladoras, guía ajustable de la hoja de sierra cinta, refrigeración por agua, 2 mordazas, 2 soportes de troncos cortos, 2 soportes de troncos largos y herramienta de ajuste de la alineación de la hoja de sierra cinta!

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!

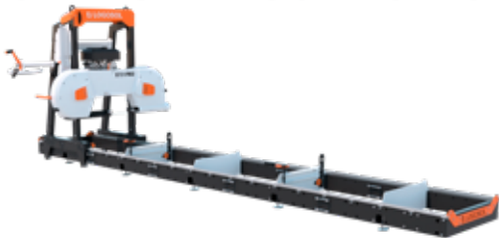


¡MÁS ACCESORIOS!

¡Escanee el código con su móvil!

ASERRADERO DE CINTA B751 PRO
Extremadamente estable y con múltiples accesorios

B751 PRO DATOS TÉCNICOS



8200-000-0058	B751 PRO, Cut Set, con motor eléctrico de 8 kW
8200-000-0051	B751 PRO, Cut Set, con motor de gasolina de 18 CV (Briggs & Stratton) y arranque eléctrico
8200-000-0059	B751 PRO, Easy Set, con motor eléctrico de 8 kW
8200-000-0052	B751 PRO, Easy Set, con motor de gasolina de 18 CV (Briggs & Stratton) y arranque eléctrico



Diámetro máx. del tronco: 75 cm



Anchura máx. del bloque: 60 cm



Disponible con motor de gasolina



Disponible con motor eléctrico



Disponible con Cut Set



Disponible con Easy Set



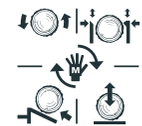
Disponible con Easy Set / Pro Set



Disponible con Pro Feed



Disponible con Kit de remolque



Disponible con paquete de manejo de troncos

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	Hoja de sierra cinta prémium (carburo), 34 × 1,1 mm. Se vende por separado.

EXTENSIONES

8210-001-0060	B751 PRO, 1156 mm
---------------	-------------------

ACCESORIOS



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

8210-001-0070	Nivelador de troncos hidráulico
---------------	---------------------------------

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
---------------	--------------------------



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
---------------	------------------------------

Cubierta protectora
Funda protectora ordenada y práctica en resistente PVC para tu aserradero de cinta B751.



9031-011-0004	Cubierta protectora para B751/B751 PRO
---------------	--



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

8410-001-0036	Kit de remolque con patas de soporte
---------------	--------------------------------------

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
---------------	------------------

Patas de soporte XL

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



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. Se pliega fácilmente durante el aserrado. 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

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

Grosor máximo de la tabla: 20 mm (8 3/4 pulgadas)

Grosor mínimo de la última tabla: 25 mm (1 pulgada)

Rueda de cinta

Diámetro de rueda de cinta: 500 mm.

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

Hoja de sierra cinta

Longitud de cinta: 3843 mm
Anchura de cinta: 33 o 34 mm
Velocidad de cinta: 30 m/s

Opciones de motor

Gasolina: 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

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 con la B1001:**
¡Cut Set o Easy Set, hoja de sierra cinta, patas niveladoras, guía ajustable de la hoja de sierra cinta, refrigeración por agua, 2 mordazas, 2 soportes de troncos cortos, 2 soportes de troncos largos y herramienta de ajuste de la alineación de la hoja de sierra cinta!

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



8300-000-0031	B1001, Cut Set, con motor eléctrico 12 kW, 400 V
8300-000-0012	B1001, Cut Set, con motor de gasolina de 23 CV (Briggs & Stratton) con arranque
8300-000-0050	B1001, Easy Set, con motor eléctrico 12 kW, 400 V
8300-000-0059	B1001, Easy Set, con motor de gasolina de 23 CV (Briggs & Stratton) con arranque



Diámetro máx. del tronco: 100 cm



Anchura máx. del bloque: 85 cm



Disponible con motor de gasolina



Disponible con motor eléctrico



Disponible con Cut Set



Disponible con Easy Set



Disponible con Easy Set / Pro Set



Disponible con Pro Feed



Disponible con Kit de remolque



Disponible con paquete de manejo de troncos



Disponible con paquete hidráulico

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	Hoja de sierra cinta prémium (carburo), 34 x 1,1 mm. Se vende por separado.

ACCESORIOS



Kit de remolque con patas de soporte

Convierta su aserradero en un equipo móvil.

8310-001-0036	Kit de remolque con patas de soporte
---------------	--------------------------------------

EASY SET & PRO SET

Easy Set

Pro Set



8250-000-0093	Easy Set, para gasolina B1001
8250-000-0055	Pro Set, para gasolina B1001
8250-000-0060	Easy Set, 400 V para B1001 12 kW
8250-000-0050	Pro Set, 400 V para B1001 12 kW

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.**

Lee más sobre Easy Set y Pro Set en las páginas 30-31.



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.
---------------	-----------------------------------

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
8310-001-0030	Nivelador de troncos hidráulico B1001

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

Grosor máximo de la tabla: 20 mm (8 3/4 pulgadas)

Grosor mínimo de la última tabla: 25 mm (1 pulgada)

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.

Hoja de sierra 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 con el B1001 Hydraulic:
Cut Set o Easy Set, 2 soportes de troncos, 1 mordaza, 2 niveladores, 1 rotador de troncos, 1 extensión, 4 pares de patas de soporte, 1 hoja de sierra de cinta, patas niveladoras, guía de hoja de sierra ajustable, refrigeración por agua y herramienta de ajuste de hoja de sierra Blade Align!



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



Disponible con paquete hidráulico

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	Hoja de sierra cinta prémium (carburo), 34 x 1,1 mm. Se vende por separado.

EXTENSIONES



8310-001-0005 B1001, 1156 mm

KIT DE REMOLQUE



8410-001-0036 Kit de remolque con patas de soporte

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

8300-000-0054	B1001 Hydraulic, Cut Set, con motor eléctrico 12 kW, 400 V
8300-000-0051	B1001 Hydraulic, Cut Set, con motor de gasolina de 23 CV (Briggs & Stratton) con arranque
8300-000-0056	B1001 Hydraulic, Easy Set, con motor eléctrico 12 kW, 400 V
8300-000-0057	B1001 Hydraulic, Easy Set, con motor de gasolina de 23 CV (Briggs & Stratton) con arranque

Características de la unidad de control:



Soportes de troncos | Fijaciones de troncos | Niveladores de troncos | Cargadores de troncos | 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 a 9 L/min, 175 bar. Conexión CEE de 16 A (botón de encendido/apagado).

Unidad de potencia con motor de gasolina de 6 CV, depósito de aceite de 5 l y bomba de aceite a 12 l/min, 175 bar.

Compatible con Pro Set y Pro Feed.
Plataforma de trabajo (680 x 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 x 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")

Hoja de sierra 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.



Paquete de mejora hidráulica con kit de remolque para B1001

Llevar tus operaciones al siguiente nivel. El paquete incluye: paquete hidráulico para aserraderos de cinta de gasolina, kit de remolque sin frenos con patas de soporte, extensión para protección de punta y un par adicional de patas de soporte.

8310-555-0300	Paquete de mejora hidráulica con kit de remolque para gasolina B1001
8310-555-0200	Paquete de mejora hidráulica con kit de remolque para eléctrico B1001

Aserradero de cinta **LOGOSOL B1651**



Aserrar troncos enormes en losas de un impresionante metro y medio de anchura.



¡Gran utilidad! Asierra troncos macizos y madera ordinaria a la perfección gracias a sus características pendientes de patente.



Controlar el aserradero desde el extremo del aserradero



Diseñada y fabricada en Suecia. Al igual que los demás aserraderos de cinta de Logosol, es extremadamente robusta, elegante y estilizada.



El alimentador tiene dos motores, uno a cada lado del cabezal de la sierra, cada uno con su propia cadena de alimentación. Se acciona en el extremo del lecho de troncos.



Incluido de serie con B1651:

¡Easy Set, Pro Set, Pro Feed, 1 hoja de sierra cinta de metal duro, patas niveladoras, guía inteligente de la hoja de sierra cinta, refrigeración por agua, 2 mordazas, 2 soportes para troncos, 4 cuñas de acero para troncos y herramienta de ajuste de alineación de la hoja de sierra cinta!

CÓDIGOS QR para más combinaciones: Aserradero de cinta B1651



¡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 B1651
es un aserradero de cinta
extremadamente estable con una
capacidad enorme

B1651 DATOS TÉCNICOS



8500-000-0010	B1651, Easy Set, Pro Set, Pro Feed, con motor eléctrico 12 kW, 400 V
8500-000-0020	B1651, Easy Set, Pro Set, Pro Feed, con motor de gasolina de 27 CV (Briggs & Stratton) con arranque



Diámetro máx. del tronco: 165 cm



Anchura máx. del bloque 150 cm



Disponibile con motor de gasolina



Disponibile con motor eléctrico



Easy Set, Pro Set y Pro Feed de serie

Datos técnicos: Aserradero de cinta B1651

Capacidad

Diámetro máx. del tronco: 1651 mm

Ancho Máximo de Tabla: 1500 mm

Longitud de asierra efectiva (estándar): 4380 mm

Grosor máximo de la tabla: 220 mm (8 3/4 pulgadas)

Grosor mínimo de la última tabla: 25 mm (1 pulgada)

Opciones de motor

Motor eléctrico: Motor de alta eficiencia de 12 kW completos con arranque automático Y/D.

Motor de Gasolina: 27 CV. El modelo de gasolina cuenta con un embrague centrífugo de primera clase que facilita el em-

puje del motor durante el corte.

Ruedas de cinta

Diámetro de la rueda de la cinta: 500 mm. Rodamientos de rueda sin mantenimiento. Ventilador integrado para refrigeración y limpieza eficaz de la cubierta.

Hoja de sierra cinta

Longitud de la Hoja: 5610 mm
Ancho de la Hoja: 30-41 mm
Velocidad de la Hoja: 30 m/s

Dimensiones de la máquina

Longitud: 6232-6857 mm
Ancho: 2715 mm
Altura: 2850 mm
Peso: 1300 kg

HOJAS DE SIERRA DE CINTA



La hoja de sierra de cinta definitiva y duramente probada de LOGOSOL

Nuestras hojas de sierra de cinta se eligen cuidadosamente con dientes especiales y material resistente y flexible para proporcionar la mejor experiencia de aserrado en tu aserradero de cinta.

9007-033-5610	Estándar 33 × 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds.
9007-034-5610	HSS/bimetálica 34 × 1,1 mm. Se vende en paquetes de 5 uds.
9004-134-5610	Hoja de sierra cinta prémium (carburo), 34 × 1,1 mm. Se vende por separado.

EXTENSIONES



Extensión, B1651

Extensión del aserradero. Extiende tu aserradero y asiera troncos más largos. El aserradero de cinta B1651 puede extenderse en una sección de 1,15 m. Este paquete contiene una sección con la extensión, un estante para troncos, cable eléctrico de extensión, cadena portables y cadenas de alimentación.

8310-001-0010	B1651, 1156 mm, para eléctrico
8310-001-0012	B1651, 1156 mm, para gasolina

CUÑAS DE ACERO



Un par de cuñas de acero para bloquear troncos B1651

Para los troncos más grandes, utiliza estas resistentes cuñas de acero para bloquear el tronco en su sitio.

8310-001-0015	Cuñas de acero, B1651, un par
---------------	-------------------------------

Easy Set, Pro Set y Pro Feed se incluyen de serie

Easy Set le proporciona un ajuste suave del corte de sierra (la altura del cabezal de la sierra) con Pro Set tiene un control inteligente de Easy Set para ajustar los cortes de sierra que desea realizar. El avance, Pro Feed, hace avanzar y retroceder el cabezal de la sierra a través del tronco.

Pro Set, el ajustador automático de datos es un control inteligente del Easy Set

Una gran ayuda para programar los cortes que desea realizar. Un sistema de control extremadamente bueno que se encuentra en un nivel completamente diferente al de soluciones similares del sector.

- Puede ver toda la información en una pantalla y controlar fácilmente la posición exacta del cabezal de la sierra con sólo pulsar un botón.
- Programe los cortes que desea realizar, ya sean grosores individuales o una serie de grosores de las tablas.
- El Pro Set le ayuda a calcular cuántas tablas y tablonos puede obtener del tronco y qué orden le proporcionará el máximo rendimiento.
- El Pro Set es la herramienta ideal para quienes buscan alta calidad y facilidad de aserrado.



- La báscula también incorpora un indicador de Último Corte que recuerda tu último corte y se convierte en una referencia para el siguiente. Esto facilita al aserrador producir madera con las dimensiones exactas cada vez. Trabajas rápida y cómodamente y obtienes un resultado de aserrado perfecto.

Pro Feed, doble motor, control de alimentación

Desde una unidad de control situada en el extremo del aserradero, puedes hacer avanzar y retroceder el carro del aserradero sobre los railes a una velocidad regulable. El púlpito es plegable para una visión óptima al aserrar. No tienes que andar con el carro del aserradero entre el ruido y el serrín, y la velocidad de avance es uniforme y está optimizada para obtener los mejores resultados. Tiene un diseño muy ergonómico y es fácil de usar.

El avance se combina con el Pro Set, en el que también puedes ajustar el corte de la sierra desde el púlpito (subir-bajar el cabezal) manualmente o configurando distintas "recetas" de cómo quieres ver el siguiente corte. El avance es por cadena y está disponible para 12 V y 400 V (motor de gasolina / motor eléctrico).



ACCESORIOS para Aserraderos de Cinta

¡Elige el ajuste de altura para tu aserradero de cinta y descubre las posibilidades de personalizarla con sistemas de control y avanze que se adapten a tus necesidades!

Los aserraderos de cinta Logosol tienen sistemas de control inteligentes para diferentes operaciones. Puedes elegir entre Cut Set o Easy Set para ajustar el corte de la sierra (la altura del cabezal) y también puedes comprar el Pro Set, que es un control inteligente del Easy Set. Si tienes Pro Set, también tienes la opción de comprar Pro Feed, que hace avanzar y retroceder el cabezal de la sierra a través del tronco.

Personaliza tu aserradero según tus necesidades y ten la seguridad de que siempre tendrás la opción de actualizarlo cuando sea necesario. Te lo ponemos fácil para que elijas la solución perfecta para tus necesidades actuales, pero que también pueda evolucionar con tus proyectos de construcción y tus sueños futuros.



¡El mejor aserradero de cinta del mundo es aún mejor con los accesorios inteligentes!

Para más información, ¡visita [logosol.es!](http://logosol.es)

Paso 1 – Elige un aserradero de cinta con ajuste de corte manual o motorizado

Cut Set (ajuste manual de altura)

La mejor manivela manual con escala milimétrica del mercado te proporciona un ajuste preciso del cabezal de la sierra.

- ✓ La escala y la mecánica te permiten ajustar la altura en pasos milimétricos para una precisión absoluta.
- ✓ Lee fácilmente las medidas en escalas claras y ajusta el puntero para un ángulo de visión óptimo, facilitando la lectura de las escalas.
- ✓ Un indicador de Último Corte en la escala de altura recuerda tu último corte y proporciona una referencia clara para el siguiente. Trabajas rápida y cómodamente y obtienes un resultado de corte perfecto.



Posibilidad de mejorar

- ✓ Después es posible pasar de Cut Set a Easy Set, entonces sustituyes la manivela manual por una motorizada. Cuando compras Easy Set, el sistema de control está preparado para añadir Pro Set y luego Pro Feed, avance automática a distancia y todo cabe en la misma caja montada en el lateral del aserradero.

Easy Set (ajuste de altura motorizado)

¡Simplifica el ajuste de la altura y evita las manivelas con el Easy Set!

- ✓ El Easy Set facilita subir y bajar el cabezal de la sierra con sólo pulsar un botón.
- ✓ Tras ajustar el cabezal, la posición se lee en la escala, y el ajuste fino se realiza mediante un mando adyacente. Esto te permite colocar la hoja de sierra cinta fácilmente y exactamente donde quieras.
- ✓ Un indicador de Último Corte en la escala también recuerda tu último corte y se convierte en una referencia para el siguiente. Esto facilita que el aserradero produzca madera siempre con las dimensiones correctas. Trabajas rápida y cómodamente y obtienes un resultado de aserrado perfecto.



Posibilidad de mejorar

- ✓ Cuando compras Easy Set, el sistema de control está preparado para añadir Pro Set y luego Pro Feed, avance automática a distancia y todo cabe en la misma caja montada en el lateral del aserradero.

Los siguientes aserradero de cinta están equipados con **Cut Set**:

8200-000-0058	B751 PRO Cut Set, 8 kW eléctrico	8300-000-0031	B1001 Cut Set, 12 kW eléctrico
8200-000-0051	B751 PRO Cut Set, 18 hp gasolina	8300-000-0012	B1001 Cut Set, 23 hp gasolina
8300-000-0051	B1001 Hydraulic Cut Set, 23 hp gasolina	8300-000-0054	B1001 Hydraulic Cut Set, 12 kW eléctrico

Los siguientes aserradero de cinta están equipados con **Easy Set**:

8200-000-0059	B751 PRO Easy Set, 8 kW eléctrico	8300-000-0050	B1001 Easy Set, 12 kW eléctrico
8200-000-0052	B751 PRO Easy Set, 18 hp gasolina	8300-000-0059	B1001 Easy Set, 23 hp gasolina
8300-000-0057	B1001 Hydraulic Easy Set, 23 hp eléctrico	8300-000-0056	B1001 Hydraulic Easy Set, 12 kW eléctrico

Resumen del programa



Paso 2 – Mejora con Pro Set (ajuste automático de altura)

Pro Set – medidor automático de datos (control inteligente de Easy Set)

El Pro Set es algo más que un accesorio: es un módulo de transformación que convierte tu aserradero en una máquina de alto rendimiento, más inteligente y aún más productiva. Consigues un control preciso y sencillo sobre el posicionamiento del cabezal de la sierra, haciendo que tu trabajo sea más rápido y mucho más eficaz.

Quienes han utilizado el Pro Set están de acuerdo: es una actualización revolucionaria que lleva la calidad y la funcionalidad a un nivel aún más alto.

- ✓ Programa los cortes que quieres hacer, ya sean grosores individuales o una serie de grosores de tabla.
- ✓ Puedes ver toda la información en una pantalla y controlar fácilmente la posición exacta del cabezal de la sierra pulsando un botón.



Posibilidad de mejorar

- ✓ El Pro Set puede actualizarse con avance remoto automático Pro Feed, y todo cabe en la misma caja montada en el lateral del aserradero.
- ✓ Posicionamiento preciso de la sierra. Pro Set posiciona el cabezal con precisión y se ajusta automáticamente al grosor del corte.
- ✓ Diseño robusto y duradero: Especialmente diseñado para soportar hasta 6 millones de pulsaciones.
- ✓ Incluye múltiples opciones de aserrado, planificación eficaz con listas de tablas, programas especializados y autodiagnóstico integrado.

8250-000-0050 Pro Set para B751 Pro & B1001 eléctrico

8250-000-0055 Pro Set para B751 Pro & B1001 gasolina

Paso 3 – Mejora con Pro Feed (avance automática a distancia)

Pro Feed – (controlador inteligente para impulsar el carro del aserradero hacia adelante y hacia atrás)

Desde una unidad de control situada en el extremo del aserradero, puedes hacer avanzar y retroceder el carro del aserradero sobre los raíles a una velocidad regulable.

- ✓ El púlpito es plegable para una visión óptima al aserrar.
- ✓ No tienes que andar con el carro del aserradero entre el ruido y el serrín, y la velocidad de avance es uniforme y está optimizada para obtener los mejores resultados.
- ✓ Tiene un diseño muy ergonómico y es fácil de usar.
- ✓ El avance se combina con el Pro Set, en el que también puedes ajustar el corte de la sierra desde el púlpito (subir-bajar el cabezal) manualmente o configurando distintas “recetas” de cómo quieres ver el siguiente corte.
- ✓ El avance es por cadena y está disponible para 12 V y 400 V (motor de gasolina / motor eléctrico).



8250-000-0070 Pro Feed para B751 Pro, B1001, B1001 Hydraulic eléctrico

8250-000-0072 Pro Feed para B751 Pro, B1001, B1001 Hydraulic gasolina

0455-000-0130
2025-04

LOGOSOL

LOGOSOL AB | Arkivvägen 6, SE-871 53 Härnösand, SUECIA | +34 91 123 72 42 | info@logosol.es | logosol.es