

# STRIEBIG BaseCut CON OPTIMIZACIÓN DEL CORTE

LA VERSIÓN «LIGHT» DE LA STRIEBIG CONTROL



## STRIEBIG BaseCut CON VENTAJAS Y FUNCIONES

El terminal de mando de 12 pulgadas de la sierra CONTROL permite crear listas de piezas sencillas y optimizar el corte automáticamente. Un sistema de visualización inteligente con pantalla táctil guía al usuario paso a paso durante el corte.

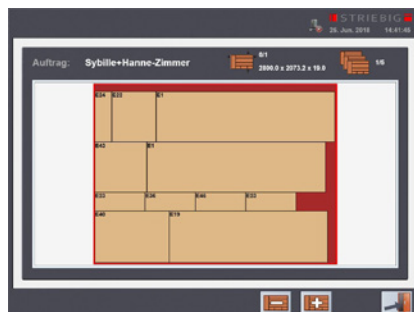
Cuando se pulsa la tecla START, el grupo de serrado y el tope longitudinal (EPS.x) se posicionan. La STRIEBIG CONTROL se ajusta automáticamente a las medidas indicadas.

Durante el corte, la impresora imprime automáticamente una etiqueta de identificación para cada elemento cortado.

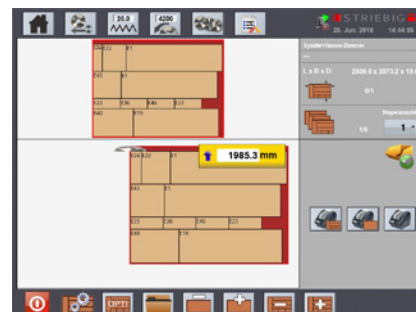
Paso a paso, la sierra CONTROL ejecuta el plan de corte optimizado. STRIEBIG BaseCut CON se puede utilizar con o sin la opción de canteado automático 4SB.

EL.Nr.	Position	Bezeichnung	Stück	Länge	Breite	dreifar
1A	SEITE		2	2060.0	577.0	X
2A	BODEN		2	926.5	576.0	X
3A	FACH		2	926.0	550.0	X
5A	SEITE		2	2060.0	577.0	X
6A	BODEN		2	950.5	576.0	X
7A	MITTELBODEN		1	950.5	561.0	X
8A	FACH		4	950.0	550.0	X
19A	SEITE LI		1	1825.0	594.0	X
20A	SEITE RE		1	1438.0	594.0	X
21A	BODEN U		1	934.0	593.0	X

BaseCut CON Lista de piezas



BaseCut CON visualización del plan de corte



BaseCut CON procesar del plan de corte

## UTILIZABLE / NO REEQUIPAR

- STRIEBIG CONTROL  
(fabricadas a partir de 2018)

## ALCANCE DE SUMINISTRO

- 1 sistema de posicionamiento electrónico EPS.x
- 1 posicionamiento automático de la barra de serrado ASP
- 1 pantalla táctil de 12 pulgadas integrada con 1 lápiz óptico
- 1 paquete de software (instrucciones de manejo con STRIEBIG BaseCut CON)
- 1 impresora de etiquetas
- 1 toma para la conexión a redes LAN (el cliente puede ampliar esta conexión mediante WLAN si lo desea)
- 1 manual de instrucciones
- 1 soporte del documentos

## NO INCLUIDOS EN EL SUMINISTRO

- Configuración personalizada de la interfaz, la importación de datos y el diseño de las etiquetas
- Actualización a ExpertCut CON (adaptable)