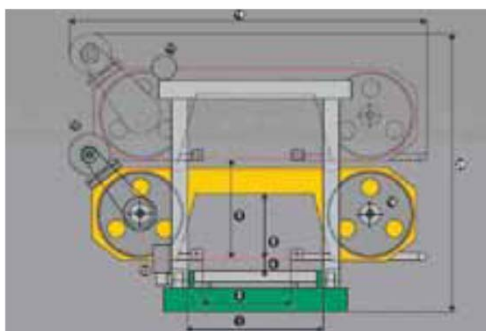
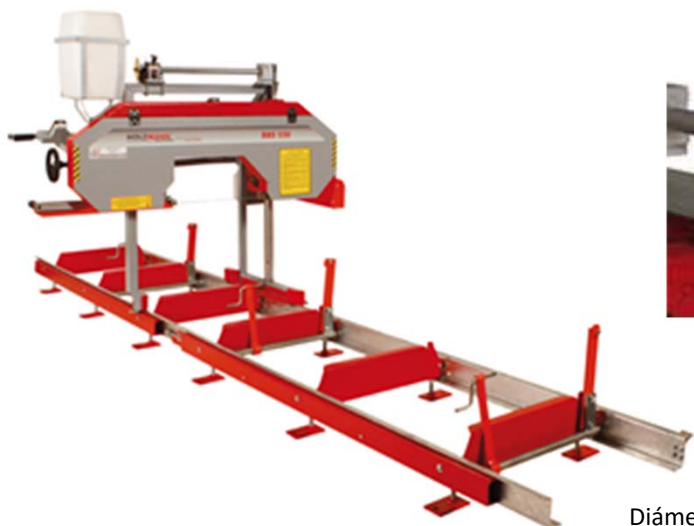


ASERRADERO ELÉCTRICO DE CINTA

BBS 550



Opcionales:

Tramos de carril para aumentar la capacidad de corte de 2,3 metros, hoja de 30mm



Diámetro máximo del tronco	550 mm
Ancho máximo de tablero	530 mm
Máx. elevación de la hoja	540 mm
Min. elevación de la hoja	20 mm
Profundidad máxima de corte	220 mm
Longitud de corte máxima (carril de 4,6m)	3700 mm
Longitud mínima de corte	900 mm
Dimensiones de cada carril	2,3 m
Capacidad de corte	Ilimitada
Potencia motor S1 (100%) / S6	4 kW / 5,6 kW
Alimentación vertical	Opcional
Alimentación horizontal	Manual
Velocidad máxima de avance	Manual
Diámetro volantes	400 mm
Espesor volantes	25 mm
Medidas de la hoja bimetálico	3200x27x0,9mm
Grosor del corte	1,5-2,2 mm
Velocidad de la hoja	15 m/s
Medidas de la máquina	1750x1450x1660x4600
Peso de la máquina	355 kg
Peso de cada carril de extensión	76 kg

- Longitud de corte ilimitada, en función de las guías o secciones que se añadan.
- Incluye 1 tramo de carril de 4,6 m. Ampliable en tramos de 2,3 m.
- Se pueden cortar todos los tipos de madera con la misma hoja de sierra.
- Estructura sólida que asegura gran estabilidad.
- Uso y montaje muy sencillo, que dotan al aserradero de gran movilidad.
- Volantes de hierro fundido de grandes dimensiones.
- Elevación del grupo de sierra y avance manuales.
- Sistema de fijación excéntrico.
- Ajuste de pre-corte establecido.
- Fabricado por HOLZMANN MASCHINEN