



GUNNAR AiOX

HYBRID

LA AiOX HYBRID

Bienvenidos al mundo de la flexibilidad y la variedad ilimitada. Ninguna cortadora en la industria de la enmarcación ofrece tantas posibilidades de aplicación flexibles y creativas como la versión Hybrid de la familia GUNNAR AiOX.

Calidad y precisión suizas para cada negocio de enmarcación. Esta es nuestra promesa.



PRINCIPALES APLICACIONES

Desde sencillas tiendas hasta talleres de enmarcación de mediana producción con el objetivo de cortar de forma creativa, precisa y rentable.

CARACTERÍSTICAS DE PRODUCTO

- Tecnología de cabezal de corte única integral y patentada para cortes de 45° y 90° completamente automática.
- Ajuste de profundidad de cuchilla dinámica completamente automática para todos los grosores de tablero.
- Cambios sin herramientas incluso para cortar paspartús dobles y triples, incluyendo cortes internos y externos, así como v-grooves y cortes decorativos en un solo proceso ininterrumpido.
- Corte de extremo a extremo para maximizar el uso del paspartú con prensos de sujeción y la opción de mesa de vacío.
- Cambio de cuchilla sin herramientas en segundos.
- Resultado de corte preciso garantizado para todos los paneles hasta 3,5 mm de grosor.
- Funcionamiento sencillo e intuitivo gracias a un software GMC.
- Diseño de sistemas modulares revolucionario, compacto y moderno, y mesa completamente plana.



VARIANTES DE MODELO Y DETALLES TÉCNICOS

GUNNAR AiOX
Hybrid M



Dimensiones max. de corte [cm]	87,5 x 121
Velocidad max. de posicionamiento [mm/s]	1000
Velocidad max. de corte [mm/s]	600
Garantía de Producto	50,000 ventanas o 2 años

GUNNAR AiOX
Hybrid XL



Dimensiones max. de corte [cm]	121 x 169
Velocidad max. de posicionamiento [mm/s]	1000
Velocidad max. de corte [mm/s]	600
Garantía de Producto	50,000 ventanas o 2 años

OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

- Mesa de vacío – para la fijación total de la plancha que se puede utilizar con o sin prensos de sujeción.

HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS OPCIONALES DE LA MÁQUINA

- T1 ENGRAVE, la herramienta para realizar grabados y los hendidos para crear cajas multifuncionales.
- T2 SCRIBE, el dispositivo de montaje multifuncional y variable para la función de escritura y rotulación.
- Patas de montaje para el posicionamiento de la mesa de corte a un ángulo de 16° encima de una mesa existente.
- Base de montaje vertical, para el posicionamiento recto de la mesa de corte al lado de la pared.

Option
Vacuum

