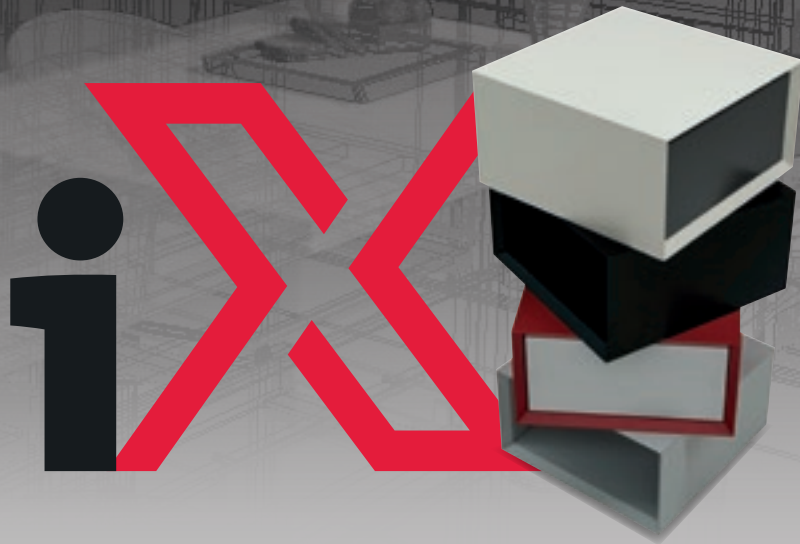




UNA SOLUCIÓN PARA DISEÑAR MUEBLES EN 3D

CONVIERTE TUS IDEAS EN SOLUCIONES REALES



FOR
BIESSE TECHNOLOGIES





UNA SOLUCIÓN PARA DISEÑAR MUEBLES EN 3D
CONVIERTE TUS IDEAS EN SOLUCIONES REALES

iX ES UN SISTEMA DE CAD-CAM PARAMÉTRICO EN 3D PARA EL DISEÑO DE INTERIORES Y MOBILIARIO

**IX ABARCA TODAS LAS FASES DEL PROCESO,
DESDE EL DISEÑO HASTA LA REALIZACIÓN
DE LOS PLANOS Y LA PRODUCCIÓN**

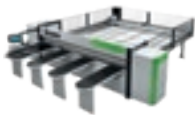
El modelo de datos integrado típico de imos iX ofrece la mayor flexibilidad, incluso a la hora de cambiar y actualizar los datos.



RESULTADOS EXCELENTES PARA SATISFACER CUALQUIER NECESIDAD DE PRODUCCIÓN

La colaboración entre imos y Biesse ha dado lugar a paquetes de software de alto nivel especialmente dedicados a todas las máquinas de Biesse.

SECCIONADO



CNC - FRESADO



CNC-NESTING



TALADRO



CANTEADO



FOR
BIESSE TECHNOLOGIES

Biesse ofrece los mejores paquetes de soluciones de software a sus clientes, gracias a la sólida colaboración con imos. imos desarrolla y distribuye soluciones de software para empresas que diseñan y planifican individualmente muebles y elementos de decoración, los producen automáticamente y los comercializan directamente.

ix: PARA EL DISEÑO SENCILLO DE MUEBLES

Todos los datos de producción se generan con un clic del ratón, tanto para armarios individuales como para sistemas completos de armarios.



ix puede:

- Dialogar con todos los programas de software de Biesse B_SOLID, B_NEST, B_OPTI
- Gestionar la producción de muebles desde la fase de diseño 3D hasta la planificación del proceso
- Conectar los diseños que se crean con las máquinas en la sección de producción
- Gestionar todas las fases de trabajo (corte, fresado, taladrado, canteado y montaje)
- Conecta con iFurn, el servicio en la nube con los datos digitales de los productos, que ofrece una biblioteca de herrajes y accesorios constantemente actualizada

