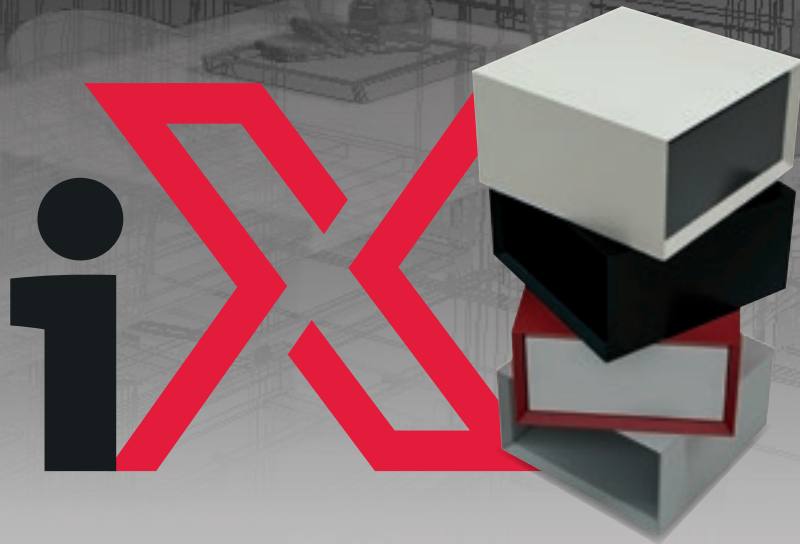




# UNA SOLUCIÓN PARA DISEÑAR MUEBLES EN 3D

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**

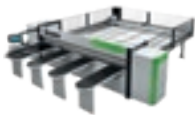
El modelo de datos integrado típico de imos iX ofrece la mayor flexibilidad, incluso a la hora de cambiar y actualizar los datos.



## **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

