

Compaginador de alta velocidad tamaño A3



# Compaginador RISO TC7100

## Compaginación a alta velocidad de fácil manejo



**Proceso de alta velocidad para compaginar hasta 70 juegos por minuto.**

**Cada bandeja de papel puede recibir hasta 350 hojas de papel.**

**Mecanismo de deslizamiento horizontal para alinear los bordes de papel de forma precisa.**

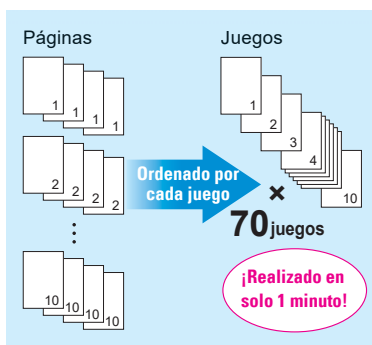
**Manejo de diferentes tipos de hojas de papel.**

\* Ilustración: Compaginador instalado en el Gabinete II TC RISO opcional.

# ¡Los procesos de alta velocidad le permiten tanto compaginar como clasificar grandes cantidades de papel sin problemas!

## Procesos de alta velocidad para compaginar hasta 70 juegos por minuto.

En caso de documentos de 10 páginas de tamaño A4, el equipo clasifica hasta 70 juegos de hojas de papel en solo un minuto.



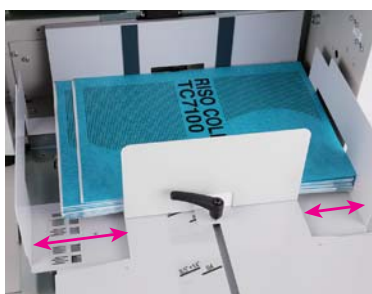
## Cada bandeja de papel puede recibir hasta 350 hojas de papel.

El equipo maneja papel de varios tamaños, comenzando desde el tamaño de tarjeta postal hasta el tamaño A3+. Puesto que cada bandeja de papel puede recibir hasta 350 hojas de papel de una vez, se pueden compaginar grandes cantidades de papel de forma eficiente.



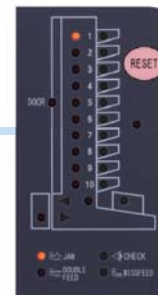
## Alinea los bordes de papel con precisión.

Usando el mecanismo de deslizamiento horizontal, el equipo puede clasificar documentos sin problemas y alinear los bordes de papel de forma precisa. Puede reducir significativamente el tiempo y trabajo empleado en la clasificación.



## Un panel en el equipo muestra las condiciones de alimentación de papel.

El sensor controla continuamente errores como atascos de papel, alimentación múltiple o alimentación sin carga, y muestra el lugar y detalles del error con un indicativo luminoso.



## Modo alternativo para más de 350 juegos de documentos, modo de inserción para hojas de partición.

En el modo alternativo, dos bandejas contiguas se utilizan juntas para que una misma hoja pueda producir más de 350 juegos de documentos con cinco o menos páginas en una sola operación. En el modo de inserción, las hojas de partición se insertan entre unos números determinados de juegos clasificados.

## Especificaciones TC7100

Número de bandejas	10 bandejas
Tamaño de papel	Máximo: 328 x 469 mm (12,9"x18,5") Mínimo: 95 x 150 mm (3,8" x 5,9")
Peso de papel	52 g (14-lb bond) a 157 g (87-lb index) *1
Capacidad bandeja	28 mm, 350 hojas de papel de 64 g (17-lb bond)
Velocidad de compaginación	2 niveles (70 o 40 juegos por minuto para alimentación de borde largo A4)
Modo de apilamiento	Apilado desplazado o Apilado directo
Modo de trabajo	Modo Normal / Alterno / Inserción / Repetición
Funciones detectadas	Alimentación vacía, Sin papel, Atasco de papel, Doble alimentación, Bandeja receptora llena, Atasco del eyector de papel, Puerta trasera abierta, Error de opción
Panel de operación	Contador LED de 4 dígitos
Capacidad de bandeja receptora	75 mm
Fuente de alimentación	100/240 V AC, 50/60 Hz <2,0/1,2A>
Consumo de energía	Máximo: 120 W
Tamaño (LxFxA)	690 mm x 540 mm x 1.060 mm (27,1" x 21,3" x 41,8")
Tamaño (LxFxA) con placa anticaida	885 mm x 540 mm x 1.060 mm (34,9" x 21,3" x 41,8")
Peso	79,7 kg (175,7 lb)

\*1 : Hasta tamaño A3.

Notas: • Por favor, tenga en cuenta que debido a mejoras y cambios en el equipo, algunas imágenes y explicaciones de este folleto pueden no corresponder con su equipo.

• Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

RISO y RISO son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de RISO KAGAKU CORPORATION en los Estados Unidos y otros países. Copyright ©2015 RISO KAGAKU CORPORATION. Todos los derechos reservados. El color del producto real puede variar del color mostrado en el folleto.

Para más información, por favor, diríjase a:



RISO LATIN AMERICA, INC.  
<http://www.risolatin.com>