



# KIPFOLD 1600

Sistema de plegado de documentos de formato amplio

## Especificaciones de KIPFold 1600

Tecnología	Rodillos de plegado controlados por microprocesador con pantalla táctil a color
Alimentador de papel	Manual para plegado en acordeón y plegado cruzado
Ancho del medio de impresión	279 - 914 mm
Longitud del medio de impresión*	420 mm - 6 m
Tipo de medio de impresión	Papel bond/liso
Peso del medio de impresión	75 - 90 gsm
Tipos de plegado	Tamaños de paquetes DIN, ANSI o ARCH
Programas de plegado total	hasta 255
Tamaños del panel de plegado en acordeón	160 - 420 mm (ajustable)
Márgenes de plegado en acordeón	0 - 50 mm
Tamaños de panel de plegado cruzado	200 - 420 mm (ajustable)
Apilado de plegado en acordeón	hasta 10
Apilado de plegado cruzado	Hasta 5 paquetes A0

\*Paneles máximos de plegado en acordeón con papel n.º 20/75 g/m<sup>2</sup> = 29

\*Tamaño máximo de página para la función de plegado cruzado con papel n.º 20/75 gsm = E/A0



[WWW.KIP.COM](http://WWW.KIP.COM)

KIP es una marca registrada de KIP Group. Todos los demás nombres de productos mencionados en el presente documento son marcas comerciales de sus respectivas empresas. Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso. Las especificaciones completas del producto están disponibles a pedido. © 2020

V03/09/20-SP

## Spatial Requirements

