

# ROLAND 50

## UNIDADES DE IMPRESIÓN, MEDIDAS Y CARACTERÍSTICAS

Unidades de Impresión	2	4	5	6
Velocidad máx. de Impresión (hojas/h)	13,000	13,000	13,000	13,000
Tamaño de hoja (mm/pulgadas)				
Mín.	148 x 180/5.8 x 7.1	148 x 180/5.8 x 7.1	148 x 180/5.8 x 7.1	148 x 180/5.8 x 7.1
Máx.	360 x 520/14.2 x 20.5	360 x 520/14.2 x 20.5	360 x 520/14.2 x 20.5	360 x 520/14.2 x 20.5
Máx. Opción	380 x 530/15.0 x 20.9	380 x 530/15.0 x 20.9	380 x 530/15.0 x 20.9	380 x 530/15.0 x 20.9
Área de Impresión (mm/pulgadas)				
Máx	350 x 515/13.8 x 20.3	350 x 515/13.8 x 20.3	350 x 515/13.8 x 20.3	350 x 515/13.8 x 20.3
Máx. Opción	370 x 525/14.6 x 20.7	370 x 525/14.6 x 20.7	370 x 525/14.6 x 20.7	370 x 525/14.6 x 20.7
Rango de espesor (mm) (pulgadas)	0.04 – 0.8 0.0016 – 0.0315	0.04 – 0.8 0.0016 – 0.0315	0.04 – 0.8 0.0016 – 0.0315	0.04 – 0.8 0.0016 – 0.0315
Altura de Pila, incluido pallet (mm/pulgadas)	1,250/49.2	1,250/49.2	1,250/49.2	1,250/49.2
Peso de pila marcador (kg)	360	360	360	360
Altura de pila de salida, incluido pallet (mm/pulgadas)	800/31.5	800/31.5	800/31.5	800/31.5
Peso pila de salida (kg)	145	145	145	145
Dimensiones de la prensa (mm/pulgadas)				
Longitud	3,662/144.17	5,416/213.23	6,293/247.76	7,170/282.28
Ancho	2,710/106.7	2,710/106.7	2,710/106.7	2,710/106.7
Alto	2,026/ 79.8	2,026/ 79.8	2,026/ 79.8	2,026/ 79.8
Peso (kg)	7,700	13,700	16,700	19,700
<b>Emisión de ruido (nivel1 de presión de sonido en dB(A))</b>				
En los lugares de trabajo principales:	< 84			
Ejemplar de certificado de baja emisión:	< 82			

<sup>1</sup> Los niveles de potencia de sonido dependen de la configuración.

## ROLAND 50 con Alimentador Printcom Stenz para impresión de sobres

Unidades de Impresión	2	4	5	6
Tamaño del sobre (mm/pulgadas)				
Mín.	148 x 180/5.8 x 7	148 x 180/5.8 x 7	148 x 180/5.8 x 7	148 x 180/5.8 x 7
Máx.	360 x 520/14.2 x 20.5	360 x 520/14.2 x 20.5	360 x 520/14.2 x 20.5	360 x 520/14.2 x 20.5
Dimensnes alimentador de sobres (mm/pulgadas)				
Longitud	1,150/45.3	1,150/45.3	1,150/45.3	1,150/45.3
Ancho	500/19.7	500/19.7	500/19.7	500/19.7
Alto	900-1,160/35.4 - 45.7 (variable)	900-1,160/35.4 - 45.7 (variable)	900-1,160/35.4 - 45.7 (variable)	900-1,160/35.4 - 45.7 (variable)

## EQUIPAMIENTO

Unidades de impresión	2	4	5	6
Trasferencia de pliego plana (cilindros dobles impresores y tranferidores)	■	■	■	■
Impresión mediante contacto con los aros de guía	■	■	■	■
Plancha de recubrimiento especial, en la superficie de las mantillas y los cilindros impresores	■	■	■	■
Control central de la prensa mediante PressPilot	■	■	■	■
Tablero de succión con ralentización de pliego	■	■	■	■
Ajuste manual de formato en el alimentador y la salida	■	■	■	■
Ajuste automático de espesor de substratos en el alimentador y la salida	■	■	■	■
Consola central de control de ajuste de registro (circunferencial, lateral, diagonal)	■	■	■	■
Consola central de control de ajuste de zonas de entintado	■	■	■	■
Dispositivo manual de limpieza de rodillos	■	■	■	■
Dispositivo automático de limpieza de rodillos	□	□	□	□
Dispositivo de lavado de cauchos con sistema indirecto de limpieza de cilindro impresor	□	□	□	□
QuickChange Surface, tinteros con recubrimiento especial para realizar rápidos cambios de tinta	■	■	■	■
EPL™, Sistema automático de cambio de planchas	■	■	■	■
Grapa de plancha trasera dividida	■	■	■	■
Detector de doble pliego electromecánico	■	■	■	■
Detector de doble pliego electrónico	□	□	□	□
Consola independiente de lectura de color	□	□	□	□
ColorPilot smart, dispositivo de control y medición del color	□	□	□	□
printnetwork	□	□	□	□
ROLAND SelectAntistatic, sistema de ionización para las pilas de salida y alimentación	□	□	□	□
Dispositivo de pre-apilamiento	□	□	□	□
Telepresence, Diagnóstico Remoto	□	□	□	□
Equipamiento para cartón	■	■	■	■

■ = Estándar □ = Opción

Esta tabla contiene una selección de importantes posibilidades de equipamiento. Más información y configuraciones especiales bajo demanda.

Algunas de las funciones descritas anteriormente son opcionales o bien equipos no estándar para la ROLAND 50. Estos equipos pueden ser combinados para proporcionar configuraciones específicas del cliente de acuerdo con la lista de precios de las opciones disponibles. ROLAND 50 está sujeta a un desarrollo continuo. Mediante la experiencia adquirida en la práctica y los resultados de la investigación sobre el flujo de diseño de producto. Por tanto, es en su interés que nos reservamos el derecho de hacer cambios de diseño y especificaciones. Sólo la confirmación escrita de un pedido es vinculante. El contenido de este documento, en particular las marcas, logotipos y textos son propiedad de Manroland Sheetfed, si no se especifica lo contrario, y están protegidos por la ley. Queda prohibida la reproducción o utilización de este documento, así como la comunicación de su contenido a terceros sin autorización expresa y por escrito por Manroland Sheetfed. Se interpondrán demandas civiles contra los infractores.

Todos los derechos están reservados en el caso de cesión de patentes, uso de modelos o diseños.