

100 kg de alimentación y recogida



30 kg de recogida



40 kg de recogida

Sistemas automatizados de recogida de rollo a rollo para impresoras XpertJet

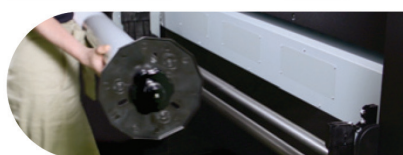
Para tiradas largas y gráficos de gran tamaño producidos en impresoras XpertJet de Mutoh, puede elegir entre tres sistemas automatizados de recogida para rollos de material de hasta 162 cm de ancho y para pesos de rollo de 30 kg, 40 kg ó hasta 100 kg.

Nuestros sistemas de recogida enrollan automáticamente tu producción terminada para maximizar y acelerar tu flujo de trabajo.

Todas las configuraciones estándar de las impresoras XpertJet incorporan un sistema de enrollado robusto y de fácil acceso para facilitar la carga de soportes. Con los adaptadores de alimentación de papel los operadores pueden cargar rápidamente e intercambiar varios rollos. Los sistemas de recogida permiten el enrollado motorizado de rollos de material de hasta un diámetro de 150 mm (para el de 30 kg) ó 250 mm (para el de 40 kg).

Características principales

- Selecciona el tipo de sistema de recogida que se adapta a tu intensidad de producción y flujo de trabajo.
- Para tiradas largas y gráficos de gran tamaño, los trabajos terminados son enrollados de forma segura.
- Flujo de trabajo fácil y preciso; preparado para alimentar laminadoras de rollo a rollo.
- Mantiene el material bien enrollado, evita mellas, arrugas y arañazos en el material impreso.
- Mantiene limpio el material impreso: almacenamiento fácil y seguro.





Elige el sistema de alimentación y recogida de 100 kg de Mutoh si:

- Imprimes con frecuencia rollos completos a la vez.
- Imprimes en rollos de material pesado (> 40 kg).
- Utilizas tipos de soportes pesados (> 250 g/m²).
- Utilizas materiales que son difíciles de desenrollar y alimentar debido a la estática o a un revestimiento pegajoso.

	Recogida de 30 kg	Recogida de 40 kg	Sistema de alimentación y recogida de 100 kg y alta resistencia
Código de pedido	VJ1619-TUP30	VJ1619-TUP40	IJ-TUP100-01
Max. Ø de enrollamiento	Ø 150 mm	Ø 250 mm	Ø 250 mm
Núcleo de materiales compatibles	2" (50,8 mm) y 3" (76,2 mm)	2" (50,8 mm) y 3" (76,2 mm)	2" (50,8 mm) y 3" (76,2 mm)
Peso máximo de enrollado	30 kg	40 kg	100 kg
Ancho máximo del soporte(*)	1.695 mm / 1.625 mm	1.695 mm / 1.625 mm	1.695 mm / 1.625 mm
Sistema de conducción	DC Accionamiento por motorreductor	Accionamiento por motor de DC sin escobillas	DC Accionamiento por motorreductor
Adaptado a medios	Tipo resina	Tipo metal	Tipo resina
Dirección del bobinado	Cara exterior / Cara interior	Cara exterior / Cara interior	Cara exterior / Cara interior
Ahorro de energía	Encendido / apagado manual	Bajo consumo automático	Encendido / apagado manual

(*) Las impresoras VJ1619-TUP30 y VJ1619-TUP40 también son compatibles con otras impresoras de Mutoh que cubren anchos mayores.

Vídeo 100 kg alimentación y recogida



Vídeo 30 y 40 kg recogida



Distribuido por:



Cutter Printer Systems / Hilados, 9_1º, 28850. Torrejón de Ardoz - Madrid
Telf: 0034 91 676 18 03 / Web: www.cps-spain.net / Email: cps@cps-spain.net