

VP 700. IMPRESORA DIGITAL DE ETIQUETAS POR DEMANDA



La VP 700 es una de las impresoras más rápidas en el mercado por demanda para etiquetas totalmente a color.

- **Cabezal Memjet:** Tecnología de inyección de tinta térmica
- **Velocidad:** De 18 metros / min
- **Ofrece gráficos de colores vibrantes, textos definidos y código de barras**
- **Resolución:** Hasta 1600 x 1600 dpi
- **Equipo realmente fácil de operar**
- **Acepta rollos pre-suajados, con marca negra y continuos**

COTIZACIÓN	PRECIO USD
VP 700 Incluye tintas completas (C, M, Y, K, K). Instalación y Capacitación básica.	7 995.00

CONSUMIBLES:	PRECIO USD
Cartucho de tinta de 250ml - 5 colores CMYKK- Precio por color	248.00
Combo 2K - 1C - 1M - 1Y	1 093.00
Cabezal	520.00
OPCIONALES:	
Rebobinador	1 456.00
BARTENDER PRO para dato variable	813.00

SUSTRATOS / ROLLOS CONTINUOS	PRECIO USD / m ²
Medidas: Anchos de 125, 152, 216mm; los largos pueden variar. En algunos materiales hay mínimos de compra.	
Papel Blanco Matte, adhesivo acrílico RP-54	1.26
Papel Banco Glossy, adhesivo acrílico GLOSS ELITE- RP51 / GLOSS PRO- RP51	2.82 / 2.25
Polipropileno (BOPP) Blanco Matte, adhesivo acrílico RP37	3.45
Polipropileno (BOPP) Blanco Glossy, adhesivo acrílico RP37	3.90
Polipropileno (BOPP) Claro, adhesivo acrílico RP37	3.60

VP 700. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:	
Tecnología	Inkjet Térmico
Resolución	Hasta 1600 x 1600 dpi
Velocidad de Impresión	Hasta 18 metros / min
Tinta	Tinta Dye en 5 Cartuchos individuales CMYKK de 250ml
Código de Barras	Code 39 / PDF417
Modos de Impresión	Rollo a Rollo, Rollo a corte y de Impresión y Espera
Ancho máximo de etiqueta	De 2" a 8.5" (50.8 a 216mm)
Máximo largo de etiqueta	40" o 1.016m (Rollo continuo), 8" o 203mm (De Rollo a Corte/impresión y Espera)
Grueso del material	De 0.1 – 0.3 mm
Detecta	Rollo pre-suajado (Gap), continuo y marca negra
Compatibilidad	32/64bits Windows XP / Vista / Windows 7 / Windows 8 (windows7 compatibility mode only) / Windows Server 2008
Dimensiones / Peso	47.6 x 49.7 x 58.5cm / 35kg

Los precios antes mencionados se expresan en dólares americanos pagaderos al tipo de cambio libre a la venta en el momento de su pago total o parcial. La entrega es en planta baja, no se incluyen maniobras. Todos los precios son puestos en la ciudad de México, están sujetos a cambio sin previo aviso; no incluyen el IVA.

Los gastos del personal técnico por transportación, hospedaje y alimentos son por cuenta del cliente.

Nota importante: Una vez explicados claramente los recursos y alcances de la unidad cotizada y colocada la orden de compra por nuestros clientes no se admiten devoluciones.

Garantía de partes defectuosas:

- EM Graphics recibirá la parte dañada y enviará a cambio el repuesto, si después de ser observada por nuestro departamento técnico, se interpreta como defecto de fabricación.
- En caso de ejercer garantía, se enviará repuesto y se asesora telefónicamente para su instalación y puesta a punto del equipo.
- Si el cliente requiere la visita del técnico para instalar la parte de garantía, EM Graphics no hará cargos por concepto del servicio técnico.
- Los gastos de transportación y viáticos correrán a cargo del cliente. Esto aplica también para algún consumible defectuoso.
- Cuando sea necesario enviar el equipo para su reparación a EM Graphics y éste está en garantía, EM Graphics no aplicará un cobro por servicio técnico.
- Los gastos de transportación ida y vuelta correrán por cuenta del cliente.
- Tanto el envío de la pieza dañada como su repuesto confirmando que este dentro de garantía corren por parte del cliente.

Tiempo de entrega: De 25 a 30 días hábiles

Garantía: 1 año en partes defectuosas

*Incluye instalación y capacitación básica

Bancomer a 6 y 9 meses

En toda tarjeta bancaria hay un aumento del 3.00% por comisión

En Bancomer 6 meses hay un aumento del 9.75% por comisión

En Bancomer 9 meses hay un aumento del 13.50% por comisión

Arrendamiento: EM Graphics tiene establecida una relación con una casa arrendadora y están disponibles corridas financieras para su consideración.