

# CW-C6000 Series



## Etiquetas a color de hasta 4" que permiten un etiquetado flexible, personalizado y cuando lo necesite

### Características principales

- **Flexibilidad:** amplia gama de uso con soporte de anchos de etiqueta desde 25,4 mm hasta 108 mm con cortador automático o peeler.
- **Productividad:** elimina la necesidad de preimpresión; velocidad de impresión de hasta 127 mm por segundo<sup>1</sup>; tiempo rápido de primera etiqueta.
- **Calidad de impresión:** asombrosos colores vibrantes con resolución de hasta 1.200 ppp gracias a la tecnología PrecisionCore<sup>®</sup>.
- **Fácil integración:** compatibilidad con emulación ZPL II, ESC Label, Windows<sup>®</sup>, Linux<sup>®</sup>, Mac<sup>®</sup> y SAP Direct.
- **Confiabilidad:** diseñada por Epson para aplicaciones exigentes; respaldo de servicio y soporte de un líder en la industria.

Las nuevas impresoras de etiquetas de la serie Epson ColorWorks<sup>®</sup> fueron diseñadas para ofrecer la solución ideal para el etiquetado a color y monocromático. Con su diseño compacto, panel de control fácil de navegar y su amplia variedad de impresión en diferentes tamaños de etiquetas, es una solución inteligente.

Estas impresoras digitales ofrecen impresión de inyección de tinta con sus cuatro colores, aportando nuevas oportunidades para empresas que gestionan múltiples códigos de parte y requieren etiquetas bajo demanda en muy poco tiempo. La nueva serie de Epson ColorWorks<sup>®</sup> CW-C6000 amplía la gama de Epson para satisfacer las necesidades de los clientes que demandan confiabilidad y productividad en los diversos sectores de la industria.

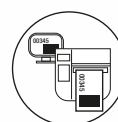


Durabilidad

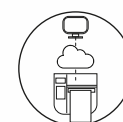


PRECISIONCORE  
Heat-Free Technology

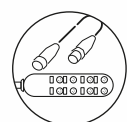
Impresión de alta calidad



ZPL II compatible



Gestión remota



Conexión I/O

# ColorWorks® CW-C6000 Series

**EPSON®**  
EXCEED YOUR VISION

## Especificaciones técnicas

| TECNOLOGÍA          |  |
|---------------------|--|
| Método de impresión | Cabezal de impresión PrecisionCore®  |
| Tecnología de tinta | UltraChrome® DL  |
| Colores             | Negro, cian, amarillo, magenta   |
| Panel de control    | 2,7" pantalla gráfica de color   |
| Funcionalidades     | Corrección de color ICC perfiles de color, RGB sustitución, spot color, ajuste de color basado en driver |

| IMPRESIÓN               |  |
|-------------------------|--|
| Velocidad               | Máx. 127 mm/seg en 300 ppp x 600 ppp (ancho de impresión 89 mm)  |
| Resolución              | 300 ppp <sup>2</sup> x 600 ppp <sup>2</sup> , 600 ppp x 600 ppp, 600 ppp x 1.200 ppp, 1.200 ppp x 1.200 ppp (máx.) |
| Ancho (mín./máx.)       | Mín. 25,4 mm/máx. 108 mm   |
| Rendimiento del cabezal | Permanente   |
| Mantenimiento           | 200 km para mecanismo de alimentación  |

| CÓDIGOS                  |   |
|--------------------------|---|
| Barra de una dimensión   | UPC-A, UPC-E, JAN13(EAN), JAN8 (EAN), Code39, ITF, Codabar, Code 93, Code128 GS1-128, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded |
| Barra de dos dimensiones | PDF417, QR Code, Maxi Code, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional GS1 DataBar Expanded Stacked, DataMatrix, Aztec Code, MicroPDF417, Micro QR Code               |

| CORTADOR AUTOMÁTICO      |                        |
|--------------------------|------------------------|
| Papel estándar           | 1,5 millones de cortes |
| Papel sintético          | 0,5 millones de cortes |
| Papel mate continuo      | 0,2 millones de cortes |
| Papel brillo continuo    | 0,3 millones de cortes |
| Papel sintético continuo | 0,1 millones de cortes |

| Especificaciones por modelo                           | CW-C6000A  | CW-C6000P  |
|---|--|--|
| Alimentación  | Autocortador                                     | Peeler   |
| Ancho de etiqueta                                     | 1,0" (25 mm) - 4,5" (114,3 mm)                   | 1,0" (25 mm) - 4,5" (114,3 mm)                     |
| Ancho de impresión                                    | 4,25" (108 mm)                                   | 4,25" (108 mm)                                     |
| Tamaño del rollo O.D.                                 | 8" (203,2 mm)                                    | 8" (203,2 mm)                                      |
| Peso: impresora (seca)                                | 50,7 lb (23,0 kg)                                | 50,7 lb (23,0 kg)                                  |
| Peso: caja  | 75,0 lb (34 kg)                                  | 75,0 lb (34 kg)                                    |
| Dimensiones: impresora (ancho x profundidad x altura) | 13,4" x 22,2" x 12,8" (340 mm x 565 mm x 326 mm) | 13,4" x 22,2" x 12,8" (340 mm x 565 mm x 326 mm)   |
| Dimensiones: caja (ancho x profundidad x altura)      | 19,5" x 27" x 18,5" (495 mm x 685 mm x 469,9 mm) | 19,5" x 27,0" x 18,5" (495 mm x 685 mm x 469,9 mm) |

| SOPORTE DE PAPEL |   |
|------------------|---|
| Formato          | Rollo diámetro externo de 101,6 mm<br>Rollo diámetro externo de 203,2 mm<br>Rollo diámetro interno de 76,2 mm<br>Papel plegado en abanico |
| Tipo de papel    | Papel inkjet, mate, brillo, sintético, PET-Film, papel estándar   |
| Grosor de papel  | 0,129 mm - 0,236 mm   |

| TAMAÑO DE ETIQUETA          |   |
|-----------------------------|---|
| Ancho (mín./máx.)           | Mín. 25,4 mm/máx. 114,3 mm  |
| Largo (mín./máx.)           | Mín. 13 mm (modelo despegador), 15 mm (modelo cortador)/máx. 610 mm (ambos modelos) |
| Etiqueta Die-Cut separación | 2 mm - 6 mm   |
| Tamaño de marca negra       | 18 mm x 4 mm (ancho x alto)   |

| INFORMACIÓN GENERAL   |  |
|-----------------------|--|
| Interfaces            | Ethernet 100Base-TX/10Base-TX/10Base-T, USB 2.0, Puerto I/O (25 pin, conector D-Sub) |
| Sistemas operativos   | Windows® 10, 8.1, 8.7, 7 SP1, Vista™ SP2, Server, Mac® 10.6.8 o superior, Linux®     |
| Comandos de impresión | Zebra ZPL II Nativo, Epson ESC/Label®  |

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Consumo de energía                   | 4,1 W - 4,4 W (modo standby), 50 w - 60 w (modo impresión)   |
| Voltaje nominal                      | 100V AC/ 240V AC   |
| EMI (interferencia electromagnética) | FCC/ICES-003 Clase A, VCCI Clase A, CE Marking   |
| Estándar de seguridad                | UL 1950/CSA C22.2 No. 950, TUV, GOST-R   |
| Garantía                             | 1 año (reparación en centro de servicio)   |
| ¿Qué hay en la caja?                 | Impresora ColorWorks®, cable de fuente eléctrica CA, cartuchos de tinta, caja de mantenimiento, hoja de instrucción, CD de utilidades y manuales |

| CÓDIGO DE PARTES                        |            |
|---|------------|
| CW-C6000A Impresora 4" - Autocortador   | C31CH76101 |
| CW-C6000P Impresora 4" - Peeler         | C31CH76201 |
| SJIC35P-K cartucho de tinta negra       | C13T44B120 |
| SJIC35P-MK cartucho de tinta negra mate | C13T44B520 |
| SJIC35P-C cartucho de tinta cian        | C13T44B220 |
| SJIC35P-M cartucho de tinta magenta     | C13T44B320 |
| SJIC35P-Y cartucho de tinta amarilla    | C13T44B420 |
| SJMB6000/65000 caja de mantenimiento    | C33S021501 |
| SP4X rodillo 4"                         | C32C881101 |

1. Velocidad basada en 300 ppp x 600 ppp (89 mm de ancho) modo de máxima velocidad.
2. PPP= puntos por pulgada



**BarTender**  
BY SEAGULL SCIENTIFIC

**NiceLabel**  
Do more. Faster. With less.

**BETTERLYNX**  
**CODESOFT**

**Better Products for a Better Future™**  
Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visite [eco.epson.com](http://eco.epson.com)

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina, S.R.L.  
(5411) 5167 0300

Epson Chile, S.A.  
(562) 2484 3400

Epson Colombia, Ltda.  
(571) 523 5000

Epson Centroamérica  
(506) 2588 7800

Epson México, S.A. de C.V.  
(5255) 1323 2000

Epson Perú, S.A.  
(511) 418 0210

Epson Venezuela, S.R.L.  
(58212) 240 11 11  
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador  
1-800-000-044