

Impresoras de alta
resolución

Equipos gran
formato

Equipos para
rotulación

Equipo de
vulcanizado

Equipos para
sublimación

Plotters de corte

Planchas de calor

Routers

Grabadoras laser

Laminadoras

Ojilladoras

y mucho más!!!



ROLAND Serie GX PRO GX-300, GX-400, GX-500

Además de la legendaria confiabilidad de Roland, el GX Pro ofrece una mayor versatilidad y fácil manejo. Ideal para la rotulación en vehículos, polarizado de cristales, señalética, esténcil e inclusive en pinstriping (decoración con tiras muy delgadas) salen muy bien y trabajos muy limpios. Pero eso solo es el principio, es capaz de cortar el contorno de una imagen ya impresa que le permite crear una rotulación vehicular a todo color más profesional, e inclusive usarlo en vinil textil.

ESPECIFICACIONES:

| MODELO | GX-300- | GX-400 | GX-500 |
|----------------------------|---|--|-------------------------------------|
| Ancho de material: | 50 a 915 mm | 90 a 1178 mm | 90 a 1372 mm |
| Velocidad de corte: | 33 " (850 mm /seg) | | |
| Máxima área de corte: | 737 x 24,998 mm) | 1000 x 24,998 mm | 1195 x 24,998 mm |
| Fuerza de corte: | 20 a 350 grados fuerza | | |
| Distancia en la precisión: | Error inferior al +/- 0.2% de distancia recorrida o +/- 0.00039" (+/-0.1 mm) | | |
| Software: | CorelDraw 10/11/12 y Adobe Illustrator 9/10/CS | | |
| Interfaz: | Serial (RS -232C compatible), USB (Rev. 1.1) | | |
| Condiciones de trabajo: | Temperatura: 41 a 104F (5 a 40 °C) Humedad: 35 a 80 % sin condensación. | | |
| Fuente de alimentación: | AC 100 a 240 V +/- 10% 50/60 Hz 1.2 A | AC 100 a 240 V +/- 10% 50/60 Hz 1.1A | |
| Consumo de energía: | 95 w | 100 w | |
| Dimensiones: | 1144 mm (w) x 727 mm (d) 1113 (h) | 1407 mm (w) x 727 mm (d) x 1113 mm (h) | 1602 mm(w) x 727 mm(d) x 1113 mm(h) |
| Peso: | 44 Kg. | 51 Kg. | 55 Kg. |