

ARTEMIS



Lacadora automática

Resistente al agua y arañazos

Acabado profesional

Software fácil de usar

Capacidad para 375 discos

Unidad de escritorio

Económico

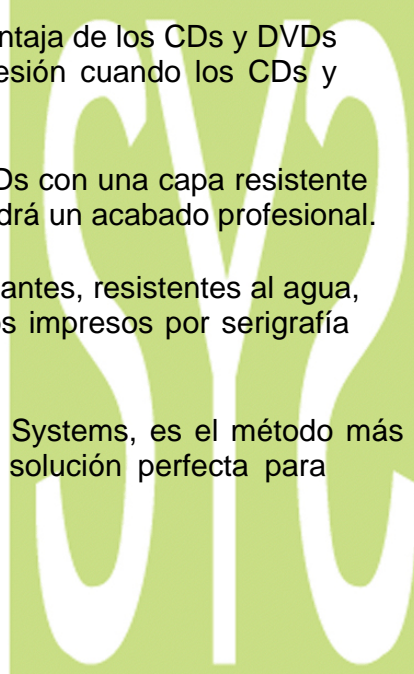


La impresión en ink-jet es el método más popular de imprimir discos. La desventaja de los CDs y DVDs impresos en ink-jet es la solubilidad con el agua y la atenuación de la impresión cuando los CDs y DVDs son expuestos por un momento a la luz solar.

El Artemis de Verity Systems resuelve este problema laminando los CDs y DVDs con una capa resistente a los rayos UV endurecida bajo una lámpara UV especial. De este modo obtendrá un acabado profesional.

Ahora tiene la posibilidad de hacer que sus discos impresos en ink-jet sean brillantes, resistentes al agua, a arañazos y seguros. Estos acabados pueden competir fácilmente con discos impresos por serigrafía u offset.

Con un coste por disco inferior a 0,012 €, el lacado con el Artemis de Verity Systems, es el método más económico de lacar discos ink-jet profesionalmente. Este mecanismo es la solución perfecta para productores de gran cantidad de CDs y DVDs bajo demanda.



ARTEMIS



Capacidad: 375 - 600 (Pro version)

Discos soportados: CD/DVD 120mm, Mini Discs 80mm (con adaptador)
Business Cards rectangulares y redondeadas (con adaptador)

Procesamiento: 100 discos por hora

Autónomo: No requiere PC

Sistema Operativo: Windows 2000 o XP

Requisitos mínimos del sistema: Pentium 500MHz, 128Mb RAM,
150Mb libres HDD

Dimensiones (WxHxD): 560mm x 450mm x 1110mm

Peso: Approx.60 kgs

Voltaje: 90-240V

Garantía

1 año

