



COLOR DLP V3

IMPRESIÓN DIGITAL DE ETIQUETAS ROLLO A ROLLO

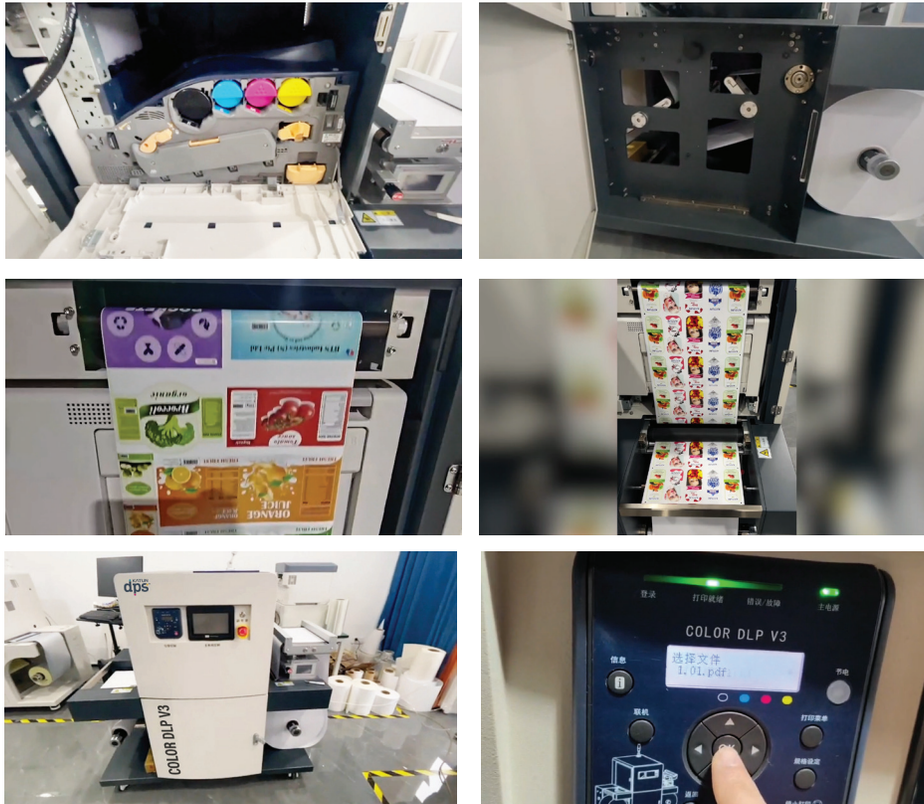




ESPECIFICACIONES

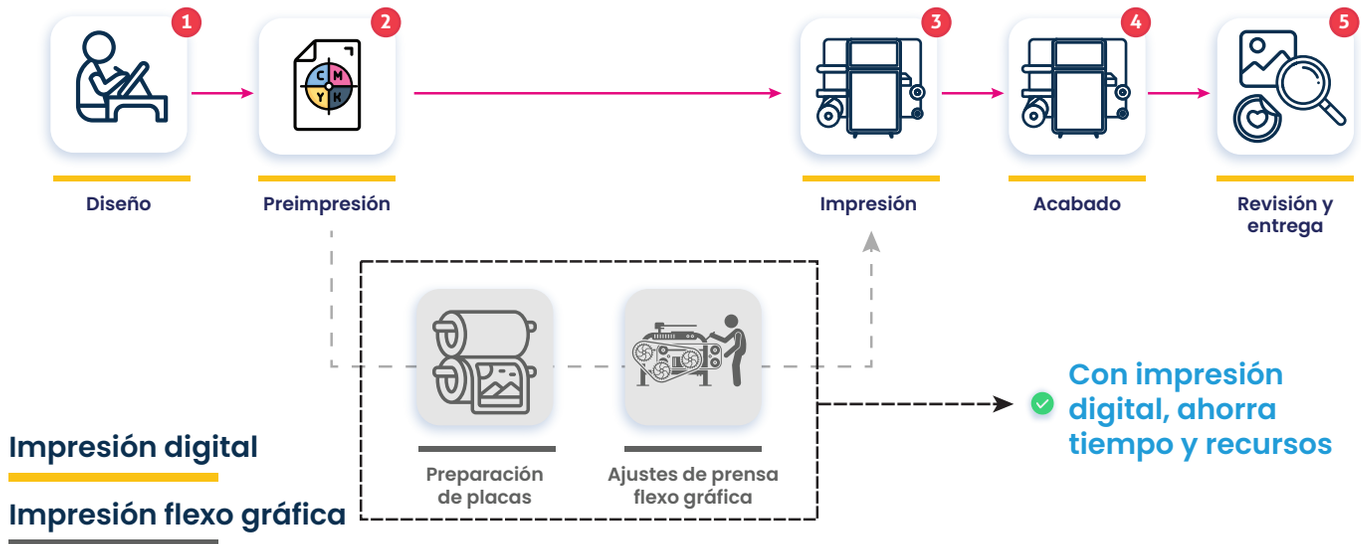
Tipo de impresión	4 colores (CMYK)
Resoluciones de impresión	1200 × 2400 dpi
Velocidad máxima de impresión	7.26 metros/min (286 in/min)
Máximo ancho de rollo	32 cm (12.6")
Máximo ancho de impresión	30.4 cm (11.97")
Máximo diámetro de rollo	45 cm (17.7")
Grosor mínimo de sustrato	60 µm (0.0023")
Grosor máximo de sustrato	280 µm (0.011")
Materiales compatibles	Papel (normal, brillante, mate), Película (PET, PP, PE, GHS)
Capacidad de almacenamiento de tinta	No especificado en la ficha técnica
Plataforma de impresión	Tecnología LED con gestión de color RIP
Temperatura de operación	20°C - 23°C
Temperatura de almacenamiento	No especificado en la ficha técnica
Voltaje	110-127VAC, 50-60Hz @ 2800W / 220-240VAC, 50-60Hz a 2800W
Trabajo mensual recomendado	Máx. 20,000m ² (recomendado).
Tecnología de impresión	Tecnología LED de 4 colores (CMYK)
Dimensiones	140 × 85 × 140 cm (55.1" × 33.5" × 55.1")

Para mayor información no dudes en contactarnos o visita www.katundps.com



REDUCCIÓN DE TIEMPO EN LA PRODUCCIÓN DE ETIQUETAS

• IMPRESIÓN DIGITAL **VS** • IMPRESIÓN FLEJO GRÁFICA





IMPRESIÓN PARA LAS DIFERENTES INDUSTRIAS



Alimentos y bebidas refrigeradas



Etiquetado reglamentario para Químicos



Salud, medicinas y nutrición



Productos de limpieza del hogar



Cuidado y alimentos animales



Productos de cuidado personal

EQUIPOS DE CORTE COMPATIBLES



EzCut 330 RX



EzCut 350 RX



Aries 35 PL
Cortadora semirotativa



Taurus 35 PL
Cortadora láser