



Impresión UV / Corte de alta definición con 7 colores e impresión de 4 capas.

Conectividad: Además de una conectividad USB 2.0, tiene conexión Ethernet, permitiendo que varias impresoras estén conectadas a una computadora. Fácil de instalar, además conecta las notificaciones de la impresora al PC o a un celular, mediante Internet.

El producto de la serie UCJV se seca instantáneamente, esto permite laminar y/o cortar inmediatamente después de imprimir. Esto ahorra tiempo comparado con otras tintas, y aumentos de productividad y producción.

	UCJV300-75	UCJV300-107	UCJV300-107	UCJV300-160
Cabezal	2 cabezales piezoeléctricos en demanda (configuración en línea)			
Resolución	300dpi, 600dpi, 900dpi, 1200dpi			
Gota	Min: 7pl. Max: 28pl			
Altura del cabezal	Ajuste manual (2.0/2.5/3.0mm)			
Tipo de tintas	Tinta LED-UV: LUS-175. LUS-200 únicamente en CMYK.			
Colores de tinta	4C (CMYK) / 7C (CMYKLCmW)			
Suministro	Botella 1L			
Ancho máximo de impresión	800mm	1,090mm	1,361mm	1,610mm
Ancho máximo del sustrato	810mm	1,100mm	1,371mm	1,620mm
Ancho mínimo del sustrato	210mm			
Espesor del sustrato	1.0mm o menos			
Diámetro externo	250mm o menos			
Peso del rollo	40kg o menos			
Dimensiones (Ancho x Prof. x Alto)	2,090 x 776 x 1,475mm	2,380 x 776 x 1,475mm	2,650 x 776 x 1,475mm	2,900mm x 776mm x 1,475mm
Peso	139 kg	156 kg	172 kg	188 kg
Suministro eléctrico	2x monofásico (AC100-120/200-240V +/-10%, 50/60Hz +/-1Hz)			
Consumo	AC100V: 1.44kW / AC200V: 1.92kW			
Entorno de operaciones	Temperatura: 20-30°C, Humedad: 35-66%Rh, Temperatura garantizada: 20-25°C, Inclinación de temperatura: +/-10°C o menos, Polvo: 0.15 mg/m2 (equivalente a cocina)			

