

Modelo	UCJV300-160
Cabeza de impresión	cabezal piezoeléctrico drop-on-demand (configuración en línea)
Resolución de impresión	300 ppp, 600 ppp, 900 ppp, 1200 ppp
Tamaño de gota	Mín.: 7pl, Máx.: 28pl
Altura de la cabeza	Ajuste manual ((cilindro 2.0/2.5/3.0mm)
Tipo de tinta	Tinta UV-LED LUS170
Color de tinta	4C (CMYK) / 7C (CMYKLcLmW)
Suministro de tinta	Botella de 1 litro
Ancho máximo de impresión	1.610 mm
Anchura máxima del sustrato	1620 mm
Ancho mínimo del sustrato	210 mm
Espesor del sustrato	1,0 mm o menos
Diámetro externo	250 mm o menos
Peso del rollo	40 kg o menos
Dimensiones exteriores (An. x Pr. x Al.)	2900 mm x 776 mm x 1475 mm
Peso de la máquina	188 kg
Fuente de alimentación	2x Monofásico (AC100~120/200~240V +/-10%, 50/60Hz +/-1Hz)
Consumo eléctrico	100 V CA: 1,44 kW / 200 V CA: 1,92 kW
Entorno operativo	Temperatura: 20~30oC, humedad: 35~65%Rh, temperatura garantizada: 20~25oC, pendiente de temperatura: +/-10oC/h o menos, polvo: 0,15mg/m3 (equivalente de oficina)