



## Acuity F

La Acuity F es la impresora más productiva de esta serie popular de impresoras. Combina 7 años de liderazgo en el mercado en cuanto a calidad de imagen, ingeniería de vanguardia y tecnología en las tintas para ofrecer una plataforma de tecnología de última generación capaz de una amplia gama de aplicaciones de impresión.

La Acuity F le permite seleccionar la correcta velocidad de producción y la calidad de imagen para producir una impresión excelente en carteles. La adición de la opción de tinta blanca extiende aún más la gama de aplicaciones y un rango de sustratos incluyendo claros y de color.

# Alta productividad printer UV de cama plana para exhibición y carteles

## Acuity F

### Características del Acuity F

Las principales características son:

#### Construido para la producción

- Cama plana (flatbed)
- Cama plana de 120"x 98.4"
- 7 zonas de succión
- Registro de Pin

#### Excelente productividad

- Hasta 1.668 pies cuadrados por hora
- Camas dobles para impresión continua
- Alta eficiencia de curado UV
- Estación de mantenimiento automatizado

#### Alta calidad, imágenes vibrantes

- Cabezales de impresión en escala de grises de alta resolución
- Tintas de luz para una calidad óptima en alta velocidad
- Opción de tinta blanca

## ESPECIFICACIONES

		Acuity F	
		F66	F67
Soportes Rígidos	Tamaño Máx	120 x 98.4" (3.05 x 2.50 m)	
	Espesor Máx	2" (50.8 mm)	
	Area de Impresión Máx	120.4 x 98.8" (3.06 x 2.51 m)	
	Peso Máx	77 lbs. (35 kg)	
Tinta	Tipo	Serie de tintas Fujifilm Uvijet WI	
	Paquete	Bolsa de 2 litros (cian, magenta, amarillo, negro, cian claro, magenta claro, blanco) Bolsa de 2 litros (blanco)	
	Colores	CMYKLCm	CMYKLCm + Blanco
Canales de Color		6	7
Cabezales de Impresión		Piezo DOD, Gama de gota variable 6-42 pl, Piezo DOD, 6 cabezales por canal	
Dimensiones (W) x (L) x (H)		225 x 190 x 58" (5.72 x 4.82 x 1.48 m)	
Espacio Requerido (W) x (L)		343 x 308" (8.72 x 7.82 m)	
Recomendaciones de RIP		ColorGATE Production Server V. 8 or later or Caldera GrandRIP V. 9 or later	
Conectividad		10/100/1000 Base T	
Potencia		3 fases, 200-240 VAC 50/60 Hz 30A (delta) Consumo de energía continua 9.6kW (máx)	
Requerimiento del Aire Comprimido		Presión máxima 120 psi / 867 kPa Pico de flujo 12 ft <sup>3</sup> /m at 100 psi or 340 ltr/m at 690 kPa Flujo continuo 1ft <sup>3</sup> at 100 psi or 28ltr/m at 690kPa	
Temperatura Ambiental		64°F to 86°F (18°C to 30°C)	
Humedad		30% to 70% sin condensación	
Peso		4,001 lbs. (1,815 kg)	
Red (Network)		10/100/1000 Base-T	

Modo	F66 & F67 ft <sup>2</sup> /hr	F66 & F67 m <sup>2</sup> /hr
Espresso	1,668	155
Producción	1,076	100
Calidad	775	72
Calidad Suave	431	40



### LA POLÍTICA VERDE DE FUJIFILM

Nosotros en Fujifilm creemos que el "desarrollo sostenible" de la Tierra, la humanidad, y las empresas en el siglo 21 es un tema que debe ser abordado con la mayor prioridad. Como empresa socialmente responsable, nos comprometemos activamente en las actividades empresariales con nuestros valores ambientales en mente. Nos esforzamos por ser un mayordomo dedicado del medio ambiente y ayudar a nuestros clientes y socios empresariales en hacer lo mismo.