



**Equipos HP para Impresión Digital**

**No. 12**  
**3 Julio 2018**

# Equipos para Impresión Base Látex

## Equipos para Impresión Base Látex

### HP Látex 315

Velocidad de impresión:	Calidad borrador: 48 m <sup>2</sup> /h. Calidad normal: 16 m <sup>2</sup> /h. Producción Plus: 12 m <sup>2</sup> /h. Alta calidad: 10 m <sup>2</sup> /h.
Resolución máxima:	1,200 DPI.
Área de impresión:	1.37 m.
Cabezales:	6 CMYK, Lc, Lm, más optimizador.
Tamaño de gota:	12 pl.
Cartuchos:	775 ml.
Incluye:	RIP/ sensor OMAS/ entrenamiento en línea / cortador automático.
Opcional:	Recolector de material.



### HP Látex 335

Velocidad de impresión:	Calidad borrador: 50 m <sup>2</sup> /h. Calidad normal: 23 m <sup>2</sup> /h. Producción Plus 17 m <sup>2</sup> /h. Alta calidad: 13 m <sup>2</sup> /h.
Resolución máxima:	1,200 DPI.
Área de impresión:	1.62 m.
Cabezales:	6 CMYK, Lc, Lm, más optimizador.
Tamaño de gota:	12 pl.
Cartuchos:	775 ml.
Incluye:	RIP / sensor OMAS/ recolector de material / entrenamiento en línea / cortador automático.



### HP Látex 365

Velocidad de impresión:	Calidad borrador: 91 m <sup>2</sup> /h. Calidad normal: 31 m <sup>2</sup> /h. Producción Plus: 23 m <sup>2</sup> /h. Alta calidad: 17 m <sup>2</sup> /h.
Resolución máxima:	1,200 DPI.
Área de impresión:	1.62 m.
Cabezales:	6 CMYK, Lc, Lm, más optimizador.
Tamaño de gota:	12 pl.
Cartuchos:	775 ml.
Incluye:	Recolector de material / espectrofotómetro / sensor OMAS / recolector de tinta para textil / cortador / entrenamiento en línea / aplicación HP Quick Solutions.
Opcional:	RIP.



## Equipos para Impresión Base Látex y Corte HP

### Aumente su producción y amplíe sus aplicaciones con las nuevas soluciones en equipos de impresión y corte HP.

Administre el flujo de trabajo desde un solo punto y disfrute de las ventajas que HP Signature Suite le ofrece. Produzca más aplicaciones sin necesidad de ser un experto en diseño y trabaje dos veces más rápido con el mismo costo que tiene un equipo de impresión y corte base solvente; la solución de HP está diseñada para funcionar como una sola.

#### ★ Solución en impresión y Corte

##### - HP Látex 315 Printer

- Área de impresión: 1.37 m
- Velocidad de máxima de impresión : hasta 48 m<sup>2</sup>/ hr.
- Resolución máxima: 1200x 1200 DPI.

##### HP Látex 54 Cutter

- Área máxima de corte: 1.35 m.
- Velocidad máxima de corte. 113 cm/s
- Fuerza de corte: 400 grs.

#### ★ Solución en impresión y Corte

##### - HP Látex 335 Printer

- Área de impresión: 1.63
- Velocidad de máxima de impresión : hasta 50 m<sup>2</sup>/ hr.
- Resolución máxima: 1200x 1200 DPI.

##### HP Látex 64 Cutter

- Área máxima de corte: 1.58 m.
- Velocidad máxima de corte. 113 cm/s
- Fuerza de corte: 400 grs.

¡Próximo Lanzamiento!



## Equipos para Impresión Base UV

### HP Scitex FB550

Velocidad de impresión:	Calidad borrador: 38.9 m <sup>2</sup> /h. Calidad normal: 31.5 m <sup>2</sup> /h. Alta calidad: 18.5 m <sup>2</sup> /h.
Resolución máxima:	1,200 x 600 DPI.
Área de impresión:	1.63 m.
Espesor hasta:	6.4 cm (2.5").
Cabezales:	12 CMYK, Ic, Im.
Tamaño de gota:	14 picolitros.
Cartuchos:	3 litros (blanco: 2 lt).
Opcional:	Kit de rollo / tinta blanca / extensión de mesas.



### HP Scitex FB750

Velocidad de impresión:	Calidad borrador: 85 m <sup>2</sup> /h. Calidad normal: 35.3 m <sup>2</sup> /h. Alta calidad: 21.1 m <sup>2</sup> /h.
Resolución máxima:	1,200 x 600 DPI.
Área de impresión:	2.50 m.
Espesor hasta:	6.4 cm (2.5").
Cabezales:	12 CMYK, Ic, Im.
Tamaño de gota:	14 picolitros.
Cartuchos:	3 litros (blanco: 2 lt).
Opcional:	Kit de rollo / tinta blanca / extensión de mesas.



### HP Scitex FB10000

Velocidad de impresión:	Calidad borrador: 600 m <sup>2</sup> /h. Alta calidad: 312 m <sup>2</sup> /h.
Máxima área de impresión:	1.60 x 3.20 m.
Cabezales:	312: CMYK, Ic, Im x 52.
Tecnología:	HP Scitex High Dynamic
Cartuchos:	10 litros (2 de 5lt)
Opcional:	Tinta blanca.
Tamaño de gota:	Variable.
Cartuchos:	10 Litros.

