

DRYPIX Lite

La mejor combinación entre calidad y productividad.

El DRYPIX Lite de Fujifilm, es un nuevo concepto en impresión térmica de escritorio que combina escalabilidad y versatilidad.



- Soporta varios tamaños de película.
- Expandible a 2 charolas.
- Calidad que satisface sus necesidades en Imagenología.

DRYPIX Lite

Juntos en el camino hacia la perfección.

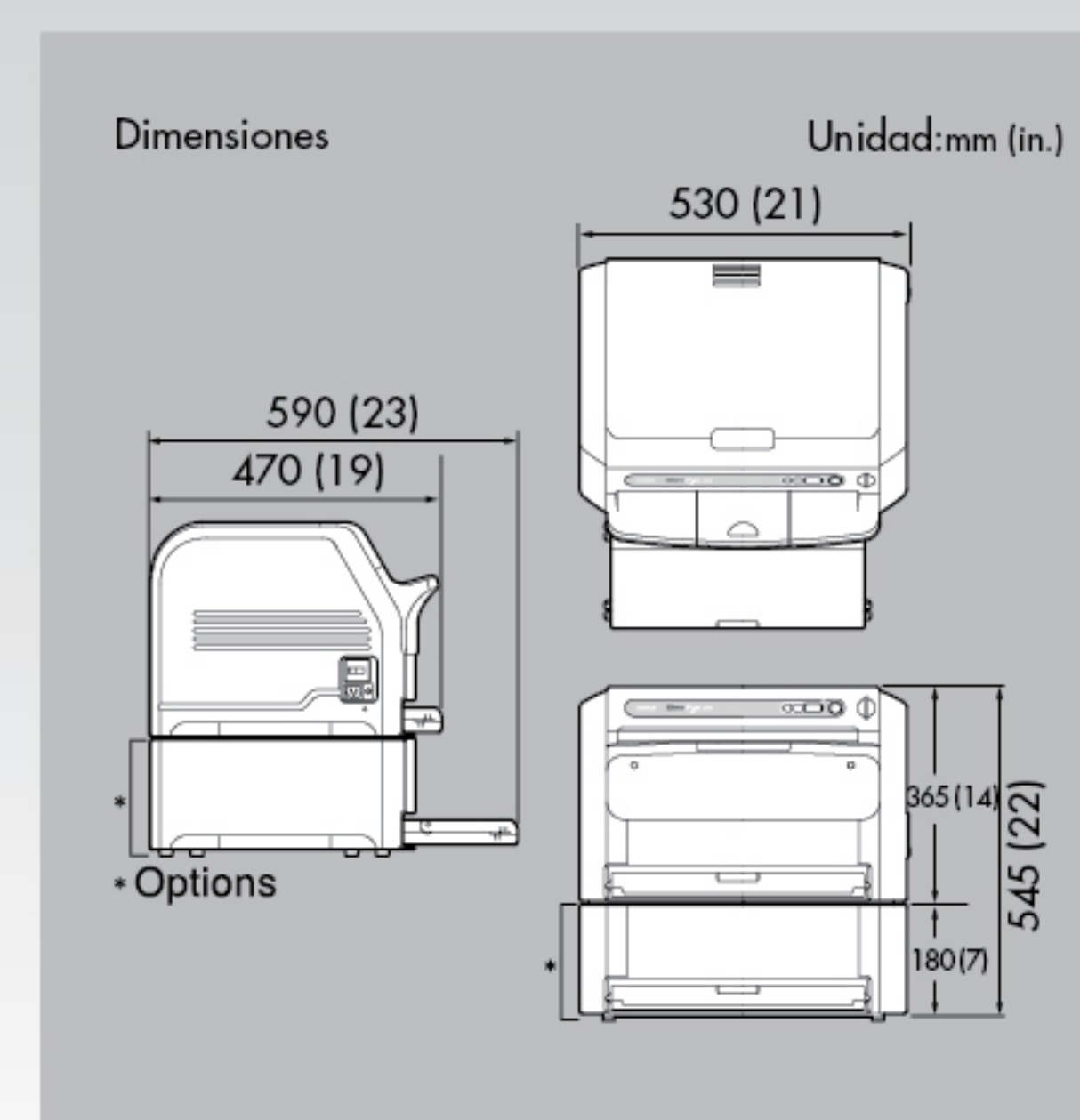
DRYPIX LITE ESPECIFICACIONES

Componentes del Sistema	Impresora DRYPIX LITE
Componentes Adicionales	Una Charola Adicional
Recarga de Película	Luz de día
Número de Charolas	2
Tiempo para Primera Impresión	105 seg.
Método de Impresión	Transferencia Térmica
Resolución en Escala de Grises	12 Bits
Tamaño de Pixel	84.7 µm
Tipo de Película	DI-HT
Máxima Capacidad de Proceso	90 P/hr.
Ajuste de Densidad	Automático
Aplicación en Mastografía	No
Dimensiones (unidad de lectura, mm) (W x D x H)	530 x 590 x 545mm
Peso	43 kg
Requerimiento Eléctrico	Una fase, AC100-240V

OBSERVACIONES

Tamaño de Película DI-HT

35 x 43cm
26 x 36cm
25 x 30cm
20 x 25cm



Tamaño de Película Capacidad de Proceso

20 x 25cm (8" x 10")	Aprox. 90 P/hr.
24 x 30cm (10" x 12")	Aprox. 65 P/hr.
26 x 36cm (10" x 14")	Aprox. 75 P/hr.
35 x 35cm (14" x 14")	—
35 x 43cm (14" x 17")	Aprox. 50 P/hr.