

SKODEX

Laminadora Automática Vinilo Frio/Calor SKX KY-1680A

Características

La **SKX KY-1680A** posee temperatura controlada por rayos infrarrojos de precisión sin dañar el rodillo de silicona.

Enlace unilateral del vinilo y el rollo de material a laminar, fácilmente hacia arriba y abajo.

Dos métodos de laminado: automático / control de pie.

Solo necesita una persona para operar.

Regulación de velocidad variable. Con función de retroceso.

Recogedor de papel posterior y producto terminado automático.

Calienta a 60° C, evitando efecto fondo de burbuja.

Alta productividad de laminado y producto terminado de la película completa de 50 m sin biselar.

Su sistema de temperatura película/papel hace que la laminación en frío tenga buena tensión y reduzca el riesgo de plegado.

Se pueden instalar tres cortadores con cuchilla de acero de tungsteno, duraderos y convenientes para cortar el lado de papel inútil automáticamente.

Rodillos de silicona superior e inferior de 130 mm, antiadherentes y fáciles de limpiar. De gran resistencia a altas temperaturas que aseguran larga vida útil.

Aplicación en gráficos comerciales y puntos de venta, gráficos de piso, pancartas, carteles publicitarios, señalización interior y exterior, etc.



TPRINT
SOLUCIONES EN IMPRESIÓN

1. Rodillo para recolectar papel de respaldo.
2. Rodillo para soportar rollo de film.
3. Rodillo superior de silicona.
4. Mesa para converger con el material impreso.
5. Rodillo guía del film.
6. Switch para presión del aire.
7. Regulador de temperatura.
8. Panel de Control.
9. Estructura.
10. Rodillo para soportar el rollo impreso.
11. Botón de emergencia.



Tipo de máquina:	Cold & Hot Laminator
Máximo ancho de laminación:	1520 mm
Máximo ancho de rollo:	200 mm
Máx. espesor de laminado:	28 mm
Velocidad de producción:	0 - 8 m/min.
Poder de calentamiento:	1500W
Temperatura de operación:	0 - 60° C
Espesor de film:	10 - 250 micrones
Diámetro rollo film:	3 pulgadas
Diámetro máx. Rollo:	Rollo: 130 mm
Fuerza de motor:	60W
Método de ajuste de presión:	Neumático
Enrollador:	Doble enrollado automático
Pedal operador de pie:	Si
Tiempo de calentamiento inicial:	0 - 10 min.
Voltage:	110V/220V
Peso:	200 kgs.
Garantía:	Un (1) año, con el respaldo TPrint



TPRINT
SOLUCIONES EN IMPRESIÓN

TPRINT

SOLUCIONES EN IMPRESIÓN

Servicio integral para la impresión digital.
Soporte técnico, venta de maquinaria,
repuestos e insumos.

www.tprint.com.uy

Germán Varela
(+598) 92008008
german.varela@outlook.com
RUT: 217489560013
Gral Enrique Martínez 2289
Montevideo, Uruguay

Distibuye y Respald
para América Latina:

SKODEX
PRINTERS & SERVICES