

PRENSAS DE ESTAMPACION

Prensas neumáticas de Gran formato

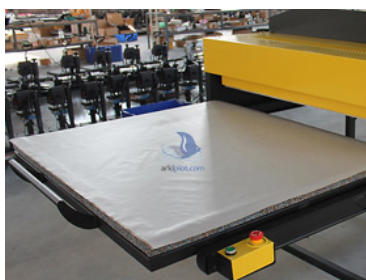
ArkiPress Doble Estación Neumática 80x100cm y 100x120cm

Prensa neumática polivalente con doble plato de gran formato destinada a la transferencia de una amplia gama de materiales y sustratos. Su plato térmico de gran tamaño está orientado a la producción en procesos de transferencia de sublimación, así como transferencias digitales y procesos de laminación.

Aunque su uso es especialmente necesario para los trabajos de gran tamaño, tela, banderas, grandes chapas de metal.. también para camisetas, puzzles, cojines. alfombrillas de ratón, Imán, bolsas, Almohada etc.



CONTROLADOR DIGITAL



Plato con teflón



Ventajas:

- Bastidor de acero sólido
- Control de tiempo y temperatura Digital
- Alarma automática temperatura y tiempo
- Platos de gran tamaño y grosor con recubrimiento de teflón
- Accionamiento neumático, doble plato, superficies de trabajo deslizables
- Dispositivo de bloqueo de emergencia y regulador de aire comprimido
- Calor y presión uniformes
- Estrictos controles de calidad
- Garantía de 1 año en la prensa entera y repuestos, 5 años en la placa de calor.

Características:

- Tipo de máquina: prensa neumática de doble estación
- Tamaño de plato: 80x100cm y 100x120cm
- Controlador: Control digital Hora y Temperatura.
- Artículos para imprimir: Hasta 69mm Espesor
- Compresor de aire : Requerido
- Voltaje: 220V 1phase / 220V 3 fases / 380V 3phase
- Energía: 9KW
- Tiempo Alcance: 0-999 seg.
- Temperatura máxima: 245 C
- Precisión de la temperatura: $\pm 0,5\%$
- Dimensiones del embalaje (cm): 140x115x150cm (modelo 80x100) 162x126x155cm (modelo 100x120)
- Peso Bruto: 540kg 80x100 y 700kg 100x120 (Paquete de madera)

