

LEOPARD A08

Nueva Actualización Estructural Optimizada



SISTEMA DE CALEFACCION AUXILIAR CON TEMPERATURA CONSTANTE

- Flexible configuracion de cabezales (KM512 / 1024 opcional)
- Mesa de vacio ajustable de presion negativa
- Guia lineal de silencio
- Sistema de alimentacion con la tension y la auto alimentacion de varilla de proporcionar.
- Impresion de primera necesidad con una precision superior y evita la desviacion

Parámetros

Parámetros		KM 512*2	KM 1024*1
Tipo de Cabezal		KM 512*2	KM 1024*1
Resolución de Cabezal (dpi)		720	720
Velocidad	2 Pasadas	180*720dpi	85m2/h
	3 Pasadas	180*1080dpi	55m2/h
	4 Pasadas	360*760dpi	40m2/h
Ancho	3250mm		
Condiciones de Operación	Temperatura: 18°C-28°C Humedad: 40%-80%		
RIP Software	Photoprint, Maintop (opcional)		
Altura de Cabezal	2-4mm desde el medio		
Interfaces	PCI / USB		
Voltaje	220V/5KW, Fase unica		
Tamaño (Bared Machine)	5050mm*850mm*1570mm		

¡CONTACTANOS!
(55) 5640.2100

Sucursales
Queretaro, Pachuca, Tuxtla Gutiérrez
entregas a toda la Republica Mexicana
www.sainsoplai.com