

InnoPrinter



Dry Textile Printing Machinery

Estampación de tejidos en seco

Características:

- Alta calidad hasta en 6 colores
- Sin manchas, sin complicaciones
- Impresiones perfectas en 1"
- Capacidad de hasta 600 impr/hora
- Mínimo coste por impresión
- En cualquier tejido o superficie porosa



Model:	Max. Área:
MK3	350x240mm
MK2	260x170mm
MK1	100x100mm

YouTube

<https://goo.gl/jX9wT>

*Las características y contenido de este catalogo pueden variar, consulte siempre a su distribuidor.

WIZOKI
group

Máquinas semiautomáticas MK InnoPrinter



La tecnología InnoPrinter presenta un sistema práctico de impresión en seco que se caracteriza por su limpieza, ya que no necesita manipulación de tintas. Este nuevo sistema de impresión deja la prenda seca y lista para manipular, a unos costes verdaderamente asequibles.

Esta tecnología es 100% compatible con otros tipos de consumibles en formato unitario, como pueden ser: transfers serigrafía, vinilos, cuatricromías, impresos etc. También es 100% compatible con transfers de sublimación sobre poliéster.

Dicha tecnología se propone como una solución práctica, económica y resolutive para satisfacer a industrias que deseen no recurrir a lo que el outsourcing supone. (Más manipulación, transportes, pérdida de control y costes extras asociados).

Sistemas de seguridad

La seguridad de las maquinas InnoPrinter, se ha desarrollado con la última tecnología en el sector electrónico. Disponen de tres sistemas integrados de seguridad, un sensor táctil que detecta el contacto con el operario, un sistema de apagado hidráulico mediante una seta de emergencia y otro mediante una doble pulsación del pedal de trabajo. Todo se ha diseñado para facilitar su seguridad en todo momento.



Graduación de la maquina

Tiempo, temperatura y presión. Modificando estos tres valores usted podrá imprimir cualquier diseño en los tejidos. Después de varios lavados su prenda mantendrá igual textura y presentación. Todos los motivos en continuo compatibles con el sistema semiautomático de InnoPrinter están impresos de manera continua con tintas termoplásticas transferibles en décimas de segundo (típicamente 0,35seg).

Bases de trabajo

Los modelos MK2 y MK3 vienen con diferentes bases de trabajo: una de maxima superficie, otra de tamaño de bolsillos y una tercera para impresión en gorras y pequeñas superficies.

Characteristics for MK2 /MK3 models:

Dimensions:60x60x75cm
Weight:90kg
Voltage:230Vac 50-60Hz
Consumption:0,7Kw/h
Allowed pressure:2-6bar
Temperature:25-230 °c
Pressure Time:0,05-60 sec
Maximum head pressure:5400Nw (560Kg)
Max Printing Speed:1000 print/h

InnoPrinter

P.Ind. C/XIV, Parc.29, nave 5
13200 Manzanares (Ciudad Real) –SPAIN

+34 926 612681

www.innoprinter.com

info@innoprinter.com