


Ficha Técnica
**MODELO PS01 PARA SERIGRAFAR
SOBRE CAJAS DE POLIESTIRENO**

Maxima Dimensiones de las Cajas (mm)	900 x 600 x 300
Produccion per hora	550 ÷ 700 cajas/h
Dimensiones (mt)	2 x 1,5 x 10 (1 tinta) 2 x 1,5 x 17 (2 tintas)
Potencia Instalada	13 kW (1 tinta) 19 kW (2 tintas)

Características Técnica

Permite serigrafar (pintar) sobre cajas de poliestireno de varios formatos, sobre 1 o 2 lados, y se pueden entregar para impresión a 1 o 2 tintas. Dispone de hornos de secado a la entrada y a la salida de la estación de serigrafía.

El dialogo hombre-máquina se realiza con un panel operador táctil que permite de optimizar la impresión modificando pocos parámetros.

Sistema de regulación de las dimensiones de las cajas a la entrada.

Horno de secado inicial para eliminar los residuos de humedad de los elementos en EPS antes de la impresión.

Dos estaciones de imprenta serigrafica, cada una equipada con dos espátulas de impresión por mando independiente, una en cada lado del elemento.

Dos hornos de secado despues de cada estación de impresión.

Cuadro de comunicación con el PLC y el panel de funcionamiento, equipado de interfaz touch-screen y de un sistema eficiente de gestión del ciclo operacional.

Sistema neumático realizado con electroválvulas y grupo de filtración.

