

PACKPRINT I

Impresora Flexográfica de Alimentación por Cadena.



Descripción

Este equipo cuenta con excelente calidad de impresión, es ideal para el arranque de proyectos de inversión ya que da una gran versatilidad a un costo accesible.

Máquina configurable desde 1 color hasta 4 colores, opción de suaje curvo y/o ranurado, así mismo se puede acondicionar con un prealimentador automático y a la salida con un vibrador y /o stacker automático.

Características

- Con un fácil y rápido ajuste acorde al tamaño de lámina a alimentar.
- Con compuertas ajustables acorde al espesor del cartón.
- Equipado con bandas de alta fricción para un perfecto arrastre y bajo nivel de ruido.
- Cuenta con freno y clutch electromagnético que se mueve con gran rapidez y suavidad.
- Señal fotoeléctrica para una excelente sincronía entre equipos.
- Controlado mediante un variador de velocidad para un acople entre máquinas de manera óptima.
- El equipo perfecto para automatizar las máquinas de alimentación por cadena.

Datos técnicos

| No. | Parametro | Unidad | Modelo 1630 |
|-----|-------------------------|--------|--------------------|
| 1 | Anchos disponibles | mm | 2400 / 2600 / 2800 |
| 2 | Desarrollos disponibles | mm | 1350 / 1550 |
| 3 | Velocidad de diseño | pz/min | 100 |
| 4 | Velocidad de trabajo | pz/min | 0 - 80 |
| 5 | Potencia de motor | kw | 15 |
| 6 | Espesor de corrugado | mm | 1.5 - 12 |
| 7 | Tamaño máx. de hoja | mm | 390 x 700 |

