

Impresora de Offset Intermitente

NICKEL FS350



Gramajes admisibles: 70 g - 450 g

Tintas admisibles: UV o UV LED

Planchas Offset: Planchas convencionales o UV con resistencia a la Tinta UV

Guía de banda y control de tensión

Secados UV o UV LED

Pueden usarse diferentes materiales:

papel adhesivo/ PVC / PET / OPP

film de poliéster, flexible packaging, etc

Máquina de muy fácil manejo y rápida preparación

Equipada con motor servo por cada cuerpo, sincronizado electrónicamente al igual que el desbobinador y rebobinador

Registros lateral, circunferencial y diagonal desde la pantalla táctil

CALIDAD

En materiales

En la tecnología más actual

DISEÑO

Adaptado a necesidades

Dinámico con las Últimas novedades

OPCIONES

Cold Stamping

Silk Screen

Sistema automático de registro Atemporador de bateras

Resmador en línea

Introducción de plancha

automático de serie

para lograr registros muy rápidos consiguiendo ahorros de tiempo y material

Características Modelo FS350

Velocidad de impresión 50 - 200 rpm a 350 mm

Unidades de color 02 a 10

Máxima área de impresión 350x350 mm

Máximo ancho de banda 360 mm

Máximo ancho de impresión 350 mm

Mínimo ancho de impresión 100 mm

Diámetro máximo de bobina Hasta 1200 mm

Tensión eléctrica 380 trifásico

Consumo eléctrico 33,6 kw (sin UV)

Consumo eléctrico de UV 5 kw unidad
(2 kw en UV LED)