

# Plancha offset de poliéster pequeño formato

## Plancha HS-920



### Ficha Técnica

#### Descripción

Plancha positiva pre sensibilizada de aluminio en espesores de 0.15, y 0.30 para offset

#### Características

De alta resolución y muy alta sensibilidad disminuyendo los tiempos de exposición. Apropriada para CTCP

**Exposición:** Paso 3 limpio escala Stouffer

#### Sensibilidad

Luz UV

#### Reproducción de puntos

1-99%

#### Luz de seguridad

Luz Amarilla: 2 horas

**Tiraje:** 80.000 tiros en condiciones normales de impresión

#### Revelador

Rev. Manual usar : Dev-Top o Devox M. Revelado automatico : Dev-Top o Devox M.

Como plancha CTCP usar revelador Universal : temperatura 24 C°, tiempo revelado 30 segundos; regeneración 130 cc x m2. Estas condiciones podrían variar según condiciones de procesadora.

#### Almacenaje

Mantener las planchas en su embalaje original en un ambiente que no exceda los 30 C con una HR 45/65.

#### Manejo

Siempre usar las hojas protectoras al manipular la plancha. Nunca tocar la emulsión directamente con los dedos.

Consultas: Departamento Técnico