



## IGM 401 CR12

Impressora tipo tampográfica eletropneumática.

Base de clichê automática giratória juntamente com mesa giratória para gabaritos.

Ajustes de velocidades e temporização.

Contador de produção.

Display **Touchscreen**.

Sistema de segurança **NR12**.

Braço **retirador** de peças.

Sistema de **exaustão** de vapores.

Mesa **Ergonômica** com regulagem de altura.

### Ficha técnica

Modelo	IGM 401 CR12
Princípio de funcionamento	Tampografia
Produção peça hora (média / máxima)	1200 / 1500
Número de cores	1
Controlador	CLP Digital
Display	Touchscreen
Curso vertical do tampão	80 mm
Diâmetro de impressão	69,5 mm
Cor predominante do equipamento	Azul
Nível de ruído máximo	65dB
Tensão de alimentação	220 Volts monofásico
Potência	330 Watts
Consumo elétrico	0,1 kWh
Pressão pneumática	8 BAR ou 120 psi
Consumo de ar	9,6 PCM ou 272 l/min
Área de trabalho a disponibilizar	1 x 2 metros
Peso sem caixa	120 Kg

**Marca** **Maquetec do Brasil**