



## Perfiladora de lámina de acero para techos curvos sin viga MFX 610

### Introducción

La Máquina formadora de techos curvos MFX 610 está compuesta por la máquina principal, un set de la máquina curvadora y otro set de la máquina de costura. Sus parámetros son los siguientes:

- (1) Ancho máximo de la materia prima es de 914mm. Y el ancho efectivo es de 610 mm.
- (2) Las láminas de acero disponibles son de un espesor de 0.8mm a 1.2mm.
- (3) Esta Máquina roladora de láminas arcotecho posee 17 estaciones de rodillo.
- (4) Los rodillos están hechos de acero forjado #45 y estos están pulidos y cromados.
- (5) El eje principal también adopta acero forjado #45 y su diámetro es de 80mm.
- (6) En la Perfiladora de lámina de acero para techos curvos sin viga MFX 610, el rango de velocidad va desde 12m/min hasta 15m/min.
- (7) La potencia máxima es de 7.5 KW y la potencia de la estación hidráulica es de 4 KW. La presión hidráulica es de 12 Mpa.
- (8) Esta Máquina roladora de láminas arcotecho es controlada por un sistema PLC Panasonic.
- (9) El acero SKD11 es utilizado en la fabricación de los cortadores.
- (10) El modo de conducción es a través de una cadena simple (1.5 pulgadas)

### Foto de referencia de la Máquina formadora de techos curvos MFX 610



---

## SUZHOU MANFENGXIANG TECHNOLOGY CO., LTD.

**Dirección:** No. 3, Huada Road, Jingang Town, Zhang Jiagan City, Jiangsu Province, China.

**Teléfono:** +86-512-58370861

**Móvil:** +86-13390839803

**Fax:** +86-512-82177156

**Código Postal:** 215634

**Correo Electrónico :** [info@manfengxiang.com](mailto:info@manfengxiang.com)

**MSN:** [manfengxiang@hotmail.com](mailto:manfengxiang@hotmail.com)

**Skype:** manfengxiang.com