



**TECNOMAGNETE**  
Safety through power



MaxX 125



MaxX 250



MaxX 500



MaxX 1000



MaxX 1500



MaxX 2000

TECNOMAGNETE es una empresa italiana líder mundial en soluciones electro-permanentes. Su tecnología ofrece grandes ventajas en productividad, ahorro de costes y seguridad de los procesos industriales.

Su desarrollo tecnológico es pionero en el mercado gracias a sus diferentes patentes tecnológicas que posibilitan el desarrollo de productos de calidad.

Para garantizar la competitividad, los talleres mecánicos, los de carpintería metálica, los almacenes y los centros de corte, entre otros, se enfrentan continuamente a los retos de la eficiencia y la contención de costes. La eficiencia en los procesos de manipulación supone una gran ventaja y un ahorro en tiempo y mano de obra.

Los elevadores manuales MaxX son adecuados para una amplia gama de situaciones operativas, son fáciles de usar y conectan la carga de forma rápida y segura. Son la forma más práctica, segura y económica de manipular cargas férricas.

Cientos de miles de unidades ya instaladas en todo el mundo son la confirmación de su gran validez en multitud de sectores industriales.



## ELEVADORES MANUALES MaxX

- Aplicación en cargas férricas, tanto planas como redondas.
- Accionamiento a palanca.
- Carga desde arriba, sin deformaciones ni daños.
- Potencia concentrada: circuito de "corona neutra" (patentado) que evita la dispersión del flujo magnético.
- Total seguridad: cada MaxX se comprueba con una carga 3 veces superior a la recomendada.
- Amplia gama: soluciones diferentes para cada aplicación, desde 125 kg hasta 2000 kg:
  - MaxX: serie estándar.
  - MaxX Energy: mismas dimensiones que MaxX con capacidad aumentada.
  - MaxX TG: especial para espesores más finos.

### PARA CARGAS PLANAS:

Modelo	MaxX 125	MaxX 250	MaxX 500	MaxX 1000	MaxX 1500	MaxX 2000
Carga máx (kg)	125	250	500	1000	1500	2000
Espesor mínimo (mm)	20	20	25	40	45	55
Longitud máxima (mm)	1000	1500	2000	3000	3000	3000

Modelo	MaxX 300E	MaxX 600E	MaxX TG 150	MaxX TG 300
Carga máx (kg)	300	600	150	300
Espesor mínimo (mm)	20	25	8	10
Longitud máxima (mm)	1500	2000	1500	2000

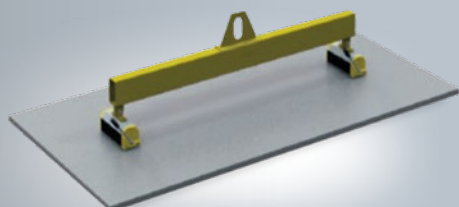
### PARA CARGAS REDONDAS:

Modelo	MaxX 125	MaxX 250	MaxX 500	MaxX 1000	MaxX 1500	MaxX 2000
Carga máx (kg)	50	100	200	400	600	800
Espesor mínimo (mm)	10	10	15	25	30	35
Longitud máxima (mm)	1000	1500	2000	3000	3000	3000
Ø máximo (mm)	300	300	400	450	500	600

Modelo	MaxX 300E	MaxX 600E	MaxX TG 150	MaxX TG 300
Carga máx (kg)	120	250	50	100
Espesor mínimo (mm)	10	15	8	10
Longitud máxima (mm)	1500	2000	1500	2000
Ø máximo (mm)	300	400	240	290



**MaxX**<sup>®</sup>



## BALANCINES FIJOS MaxXI

- Manipulación de chapas, redondos y perfiles largos.
- Balancín fijo con dos módulos magnéticos MaxX suspendidos a cada lado, expresamente diseñados para las exigencias habituales en caldererías y talleres.
- Los módulos MaxX de cada lado se seleccionan según las exigencias de carga.

## MVS (MaxX Vertical System)

- Manipulación vertical de piezas.
- Fácil adaptación a piezas de diferentes tamaños.
- Amplia gama: soluciones diferentes para cada aplicación, desde 125 kg hasta 2000 kg:
  - MVS 250: para elevadores manuales MaxX 250 y 300E.
  - MVS 500: para elevadores manuales MaxX 500 y 600E.
  - MVS 1000: para elevadores manuales MaxX 1000.

## MFB (MaxX Flexibility)

- Manipulación de piezas horizontales de gran tamaño.
- Balancín fijo para elevadores manuales MaxX - 2 anillas incluidas para el sistema de regulación entre ejes.
- 5 posiciones predefinidas para la distancia entre los ganchos.
- Amplia gama: soluciones diferentes para cada aplicación, desde 125 kg hasta 2000 kg:
  - MFB 500: para elevadores manuales MaxX 250 - 300E - TG 150 - TG 300.
  - MFB 2000: para elevadores manuales MaxX 500 - 600E - 1000 - 1500 - 2000.

