

TABLE-TOP PLATING MACHINES

EQUIPOS GALVANICOS PARA BANCOS



These pilot-plating machines are plating stations ready to perform any selected electroplating treatment. They are ideal to execute the finishing, sampling, and repair needs of laboratories and shops, as well as small and medium factories that need to perform professional electroplating operations on a miniature scale.

The step-by-step sequence from preparation to plating makes it easy even for a beginner to manage the process. The timer and the voltage can be programmed to work in a synchronized mode, limiting the possibility of over exposure or over plating.



Estos equipos galvánicos son estaciones de chapado listas para realizar cualquier tratamiento seleccionado. Son ideales para cumplir con las necesidades de acabado, toma de muestras y reparación de laboratorios y tiendas, así como pequeñas y medianas fábricas que necesitan realizar operaciones de galvanización profesional a escala menor.

La secuencia paso a paso de la preparación hace que el proceso sea fácil, incluso para un principiante. El temporizador y el símbolo pueden ser programados para trabajar en modo sincronizado, limitando así la posibilidad de sobreexposición o del uso excesivo.



3007068

4 TANKS/1 L 4 TINAS/1 L

Code: **3007068**

Features

- Pyrex glass tanks
- 1 Heated tank
- 12 Volt – 25 Amp rectifier
- Size: 540 x 290 x 310 (h) mm
- Weight: 14 Kg
- Power tension: 220 V
- Platinized titanium anode included

Características

- Recipiente Becker de vidrio Pyrex
- 1 tina con calentador
- 12 V – Rectificador de 25 Amp
- Tamaño: 540 x 290 x 310 (h) mm
- Peso: 14 Kg
- Tensión de alimentación: 220 V
- Incluye ánodo de titanio platinado

4 TANKS/2 L 4 TINAS/2 L

Code: **3007051**

Features

- Pyrex glass tanks
- 1 Heated tank
- 12 Volt – 25 Amp rectifier
- Size: 625 x 290 x 310 (h) mm
- Weight: 15 Kg
- Power tension: 220 V
- Platinized titanium anode included

Características

- Recipiente Becker de vidrio Pyrex
- 1 tina con calentador
- 12 V – Rectificador de 25 Amp
- Tamaño: 625 x 290 x 310 (h) mm
- Peso: 15 Kg
- Tensión de alimentación: 220 V
- Incluye ánodo de titanio platinado

6 TANKS/2 L 6 TINAS/2 L

Code: **3007054**

Features

- Pyrex glass tanks
- 3 Heated tanks with agitation
- 12 Volt – 25 Amp rectifier
- Size: 935 x 290 x 310 (h) mm
- Weight: 20 Kg
- Power tension: 220 V
- 3 Platinized titanium anodes included

Características

- Recipiente Becker de vidrio Pyrex
- 3 tinas agitadoras con calentador
- 12 V – Rectificador de 25 Amp
- Tamaño: 935 x 290 x 310 (h) mm
- Peso: 20 Kg
- Tensión de alimentación: 220 V
- Incluye 3 ánodos de titanio platinados



3007054

4 TANKS/5 L 4 TINAS/5 L

Code: **3007091**

Features

- Pyrex glass tanks
- 2 Heated tanks with agitation
- Cathode bar on a pivot system
- Rack included
- Dual rectifier 0-12 Volt/0-25 A and 9-48 V/0-5 A
- Size: 1050 x 400 x 500 (h) mm
- Weight: 40 Kg
- Power tension: 220 V

Características

- Recipiente Becker de vidrio Pyrex
- 2 tinas agitadoras con calentador
- Cátodo con matriz en sistema de pivote
- Base incluida
- Rectificador dual 0-12 V/0-25 A y 9-48 V / 0-5 A
- Tamaño: 1050 x 400 x 500 (h) mm
- Peso: 40 Kg
- Tensión de alimentación: 220 V