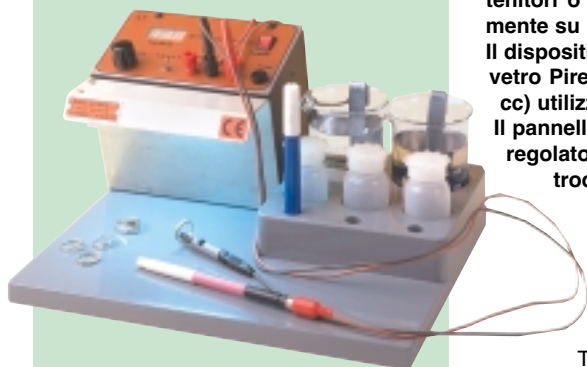


**Penna galvanica**  
Galvanic pen  
Appareil stylo-galvanique

*Stylogalvano*



Dispositivo galvanico da banco per trattamenti di elettrodeposizione quali la doratura, rodiatura e argentatura, è adatto per piccoli laboratori per operazioni su prototipi e per riparazioni.

È costituito da una base che include l'apparecchiatura elettrica, i dispositivi di controllo, gli attacchi elettrici, i cavi e gli elettrodi, la lampada al neon per l'illuminazione dell'area di lavoro, i contenitori e i flaconi con opportuni alloggiamenti. I pezzi vengono trattati per immersione nei contenitori o tramite le penne galvaniche che permettono l'elettrodeposizione o i ritocchi direttamente su piccole superfici.

Il dispositivo comprende: 2 penne galvaniche (punte  $\varnothing$  2 mm e  $\varnothing$  5 mm), 2 contenitori (250 cc) in vetro Pyrex graduati utilizzati per i bagni galvanici, 3 flaconi in materiale sintetico (Moplen®, 50 cc) utilizzati per i prodotti delle soluzioni galvaniche.

Il pannello di comando comprende: interruttore generale con spia e fusibile, voltmetro digitale, regolatore tensione (Volt), commutatore tensione (1 ÷ 5,6V e 3 ÷ 15V), prese RCA per gli elettrodi e penna galvanica

Bench-top galvanic electroplating equipment for gold, rhodium and silver plating, it's ideal for small workshops and their prototype projects and repairs. The base houses the electrical parts, control devices, electrical plugs, cables and electrodes, a neon lamp to illuminate the work area, containers and bottles with their housing. Pieces are either immersed in the plating beakers, or the plating pen is used to plate pieces or touch up small areas.

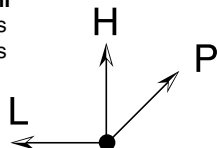
This equipment includes: two plating pens (one with a fine tip 2 mm in diameter, the other with a thick tip 5 mm in diameter); two graduated beakers (250 cc) made of Pyrex glass used for plating baths; three containers (50 cc) made of synthetic material (Moplen®) used for cold processes (degreasing and rinse).

Control panel includes: One ON/OFF switch with warning light and fuse, digital voltmeter, voltage regulator, voltage switch (1 ÷ 5.6 V and 3 ÷ 15V), electrode and plating pen sockets (RCA plugs)

Dispositif galvanique d'établi visant à effectuer les traitements d'électrodeposition comme dorage, rhodiage et argenture, il est adapté pour les petits laboratoires pour des opérations sur prototypes ou pour des réparations. Il est constitué d'une base qui inclut l'appareillage électrique, les dispositifs de contrôle, les branchements électriques, les câbles et les électrodes, l'ampoule au néon pour l'éclairage de la zone de travail, les contenieurs ou les flacons et leurs logements. Les pièces sont traitées par immersion dans les contenieurs ou par l'intermédiaire des stylos galvaniques qui permettent l'électrodeposition ou les retouches directement sur de petites surfaces. Le dispositif comprend: 2 stylos galvaniques (pointe fine  $\varnothing$  2 mm et pointe grosse  $\varnothing$  5 mm), 2 contenieurs gradués (250 cc) en verre Pyrex, ils sont utilisés pour les bains galvaniques; 3 flacons (50 cc) en matériau synthétique (Moplen®), ils sont utilisés pour les produits des solutions galvaniques.

Le tableau de commande comprend: interrupteur général avec voyant et fusible, voltmètre numérique, régulateur de tension (Volt), commutateur de tension (1 ÷ 5,6V et 3 ÷ 16V), prises pour les électrodes et stylos galvaniques (branchements RCA)

**Dimensioni**  
Dimensions  
Dimensions



mm	L	P	H
<b>Stylogalvano</b>	350	280	180

	<b>Stylogalvano</b>
<b>Modello / Model / Modèle</b>	<b>G102200</b>
<b>Articolo / Item / Article</b>	<b>G102200</b>
<b>Tensione continua</b> .....	0 ÷ 15 V
Continuous voltage / Tension continue	
<b>Corrente continua</b> .....	2 A (max)
Continuous current / Courant continu	
<b>Tensione alimentazione **</b> .....	230V ~1, 50 Hz
Voltage** / Tension d'alimentation**	
<b>Potenza assorbita</b> .....	35 W (max)
Absorbed power / Puissance absorbée	
<b>Peso / Weight / Poids</b> .....	7,5 kg.

\*\* altre tensioni sono fornibili su richiesta  
other voltages are available on request / autres tensions pouvant être fournies sur demande

<b>Ricambi / Spare parts / Rechanges</b>	
<b>Contenitore in vetro Pyrex</b> .....	<b>G102803</b>
Pyrex glass beaker / Conteneur en verre Pyrex	
<b>Contenitore in Moplen®</b> .....	<b>G102804</b>
Moplen® container / Conteneur en Moplen®	
<b>Anodi in acciaio</b> .....	<b>G102805</b>
Steel anodes / Anodes en acier	
<b>Penne galvaniche</b> .....	<b>G102807, G102808, G102809</b>
Plating pens / Stylos galvaniques	
<b>Feltrini per penne galvaniche</b> .....	<b>G102820, G102810, G102811</b>
Plating pen felt tips / Feutrés pour stylos galvaniques	

