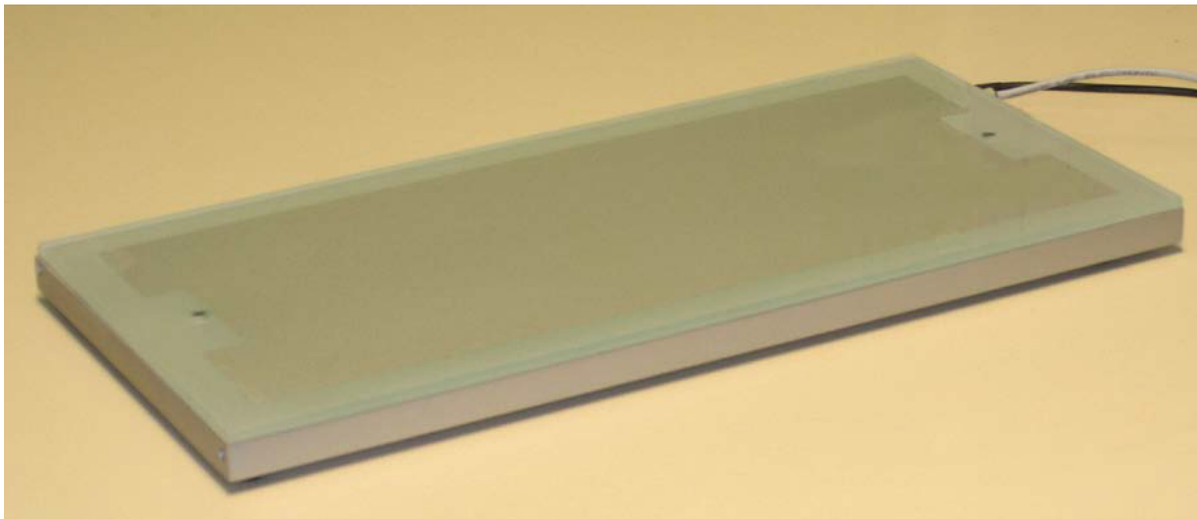


## ESTACIÓN TÉRMICA



### Estación térmica **M-TECH** (INDUSTRIA ARGENTINA)

Espesor de 14mm, largo 400mm y ancho 200mm. Control digital automático de la temperatura desde ambiente hasta +50°C. Precisión: +/- 0.2°C.

La temperatura fijada alcanza a la totalidad de la platina, de forma tal que pueden disponerse sobre ella varias muestras al mismo tiempo, placas de Petri y porta tubos. Diseñada específicamente para la observación y manipulación de células vivas.

Alimentación: 110V ó 220V

Cuerpo central construido en aluminio. Placa superior de vidrio desmontable (para facilitar su limpieza) y sin obstáculos que dificulten el desplazamiento de las muestras sobre la platina. Consumo: 0.59 mA.