

**Agitadores de microlitros Microplate Genie<sup>®</sup>**

- Velocidad de mezcla agresiva para una mezcla uniforme en cualquier formato de microplacas
- Adecuado para SBS estándar
- Pequeña órbita vorticial de 1.0mm para una mezcla cuidadosa independientemente de la viscosidad de la muestra, incluso en placas de 384 pocillos
- Se combina la velocidad y la órbita para ofrecer una verdadera acción vorticial en cada pocillo de la microplaca
- Los modelos Digital Pulse son ideales para velocidades precisas y control del tiempo
- Todos los modelos se usan en salasfrías e incubadores para replicaciones sensibles a la temperatura
- Todos los modelos aceptan soportes opcionales para placas de PCR usando el kit de accesorios (código 6.265 696).

**Especificaciones****Órbita: 1 mm****Capacidad Microplate Genie<sup>®</sup>: 1 microplaca****Capacidad Multi-Microplate Genie<sup>®</sup>: hasta 4 microplacas o 8 con bandeja opcional (código 6.265 965)****Velocidad (Multi-)Microplate Genie<sup>®</sup> digital: 500-2850 rpm****Temporizador (Multi-)Microplate Genie<sup>®</sup> digital: 0-99 minutos/continuo****Dimensiones (An x Alt x L) Multi-Microplate Genie<sup>®</sup>: 335x240x165 mm****Peso Microplate Genie<sup>®</sup>: 2,75 kg****Peso Multi-Microplate Genie<sup>®</sup>: 3,7 kg****Requisitos de alimentación: 230V 50/60 Hz**

Code	Description	Packaging
LLG06265241	Digital MicroPlate Genie® 230V, EU plug	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents SA**  
Calle Filadors 35,  
6º Planta 5º Puerta  
08208 Sabadell (BCN)  
Tel. +34 93 693 37 35  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

