

**PSU-10I, AGITADOR ORBITAL** 



**SKU:** N / A | **Categorías:** <u>Agitador Orbital</u> | **Etiquetas:** <u>biosan</u>



## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

El diseño del agitador orbital PSU-10i incorpora un sistema de accionamiento directo, un motor sin escobillas con una vida útil garantizada de hasta 35.000 horas y un sistema automático de equilibrado de carga. Estas innovaciones convierten a la nueva serie de agitadores en dispositivos incluso más fiables, especialmente para un funcionamiento ininterrumpido prolongado, y amplían esencialmente el rendimiento del producto tanto a niveles elevados como bajos.

El agitador de balanceo está diseñado para el uso en pequeños laboratorios biotecnológicos especializados y en laboratorios multidisciplinarios grandes: la elección de cinco plataformas intercambiables proporciona la posibilidad de realizar diversos procedimientos y técnicas.

El agitador de balanceo se puede utilizar en cámaras frigoríficas o incubadoras, con una temperatura ambiente de +4°C a +40°C. La alimentación externa de baja tensión (12 V) proporciona seguridad eléctrica en un entorno húmedo.



## INFORMACIÓN ADICIONAL