

# LUZEREN®

## Parrilla circular con agitación magnética



### Descripción:

Parrilla circular con agitación, control digital, novedosa carcasa de plástico con gran resistencia química y al calor, placa circular de aleación de aluminio con recubrimiento de teflón y doble capa para mayor eficiencia en la conductividad del calor. Es un equipo ideal para el calentamiento de muestras de forma controlada y precisa. Control analógico de velocidad de agitación. Adecuado para la enseñanza, protección al medio ambiente, saneamiento, aplicaciones medicas y demás laboratorios multidisciplinarios.

### Especificaciones:

<b>Catalogo</b>	<b>PRO1001200</b>
Modelo	GL-3250B
Capacidad máxima	10L
Temperatura máxima	190°C
Precision	+/-2°C
Diámetro de la placa	150mm
Rango de velocidad	100 a 1200RPM
Peso	2.4Kg
Medidas totales (L*W*H)	198*225*115mm
Consumo eléctrico	350W
Alimentación eléctrica	110V 50/60Hz

\* Incluye sonda para medición de temperatura y 2 magnetos