

TERMOAGITADOR 79-MASTER

El termo agitador está fabricado de acero fundido a presión para evitar fugas, su plato de calentamiento no utiliza flamas lo que otorga un calentamiento uniforme y rápido. La temperatura de calentamiento y la velocidad de agitación son ajustables, cuenta con un soporte para termómetro, varilla de acero inoxidable y barra de agitación. Utilizado para procesos de agitación y calentamiento a líquidos en laboratorios escolares, laboratorios e industria.

Especificaciones Técnicas

| | |
|--------------------------------|----------------------------|
| MODELO | 79-MASTER |
| Velocidad | 100-2000 rpm |
| Temperatura máxima | 380 °C |
| Capacidad máxima | 2000 ml |
| Voltaje | 200-240V / 100-120V |
| Energía | 180W |
| Dimensiones del plato | 120 x 120 mm |
| Dimensiones | 200 x 120 x 90 mm |
| Dimensiones del empaque | 265 x 185 x 190 mm |
| Peso neto | 1.9 kg |
| Peso bruto | 3 kg |



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en sus productos con el fin de mejorar su presentación y/o operación.