



AGITADOR MAGNÉTICO CON CALEFACCIÓN

Modelo AMNT



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **agitador magnético con calefacción** está fabricado y desarrollado con tecnología avanzada a nivel internacional, con un diseño cuidado, estructura firme y compacta y sencillo funcionamiento.

Cuenta con controles duales que le permiten configurar la temperatura de calefacción y la velocidad de agitación de forma independiente.



Este instrumento se utiliza principalmente en laboratorios para mezclar de manera automatizada un solvente y uno o más solutos. Al ser calefaccionado aumenta su versatilidad y eficiencia.

La placa calefactora puede alcanzar una temperatura máxima de 280 °C con una potencia de 180 W.

El equipo incluye una varilla de extensión con una abrazadera ajustable para el termómetro. El mástil se extiende aproximadamente 25 cm por encima de la superficie de la placa calefactora.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	Velocidad (r.p.m)	Calefacción eléctrica	Volúmen máximo (ml)	Temp. máxima (plate)	Medida placa (mm)
AMNT	0 - 1600	180	1000	TEMP. AMBIENTE - 280 °C	120 x 120



www.numak.tech

Versión 032023