

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Magnetrührer mit Heizung h324_48

Labormagnetrührer mit Heizplatte. Reichweite: 15 lt. Keramikplatte dim. 17.8 x 17.8 cm.

Magnetrührer mit Heizung, ideal für verschiedene Anwendungen in der Chemie und Biologie. Es bietet eine hohe Heiz- und Mischleistung und ist mit einem speziellen internen Schutzsystem ausgestattet, das durch die doppelte Überwachung der Systemintegrität Sicherheit in Heizanwendungen gewährleistet. Ausgestattet mit einem LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung und Steuerknöpfen zur Einstellung von Temperatur, Geschwindigkeit und Lebensdauer. Die Struktur ist so gebaut, dass sie eine Beständigkeit gegen Chemikalien gewährleistet, während die Platte aus Keramik besteht und leicht zu reinigen ist.

Technische Merkmale:

- Funktion: Heizung und Rühren
 Plattengröße: 17,8 x 17,8 cm
- Drehzahlbereich: 60 rpm bis 1.600 rpm
 Stabilität der Casabusindiaksit: 1/2
- Stabilität der Geschwindigkeit: +/- 2
- Temperaturbereich: Raum + 5°C 500°C
- Temperaturstabilität: Platte +/- 1%, unter 100°C +/- 1°C und Sonde +/- 0,5%, unter 100°C +/-1°C
- Temperaturgenauigkeit: Platte +/- 5°C (nach Einzelpunkteinstellung) und Sonde +/- 0,5°C (nach Einzelpunkteinstellung)
- Temperaturkalibrierung: fünf Platten und fünf Sonden
- Timer: 1 Minute bis 99 Stunden und 59 Minuten
- Digitalanzeige
- Kommunikation: USB
- Kapazität: 15 lt
- Material der Platte: Keramik
- Masse: B.22.3 x T.30.9 x H.12.2 cm
- Gewicht netto: 2,6 kg
- Stromversorgung: 230V, 6.0A, 50/60Hz
 Leistungsaufnahme: 1242W (230V)
- Arbeitsumgebung: 5°C bis 40°C, 80% RH, nicht kondensierend

Wichtigste Funktionen:

• Branchenführendes internes Schutzsystem, das die Sicherheit in Heizanwendungen durch doppelte Überwachung der Systemintegrität gewährleistet

- Einzigartige Technologie der Näherungssensoren, die Benutzer in der Nähe erkennt und die Heizfunktion sicher stoppt, wenn keine erkannt wird
- Wärmeisoliert und beständig gegen Chemikalien
- Wählen Sie schnelle oder langsame Temperatur- und Geschwindigkeitsänderungsraten für eine präzise Probenkontrolle
- Sicherheitsüberwachung und -kontrolle der maximalen Temperatur, um eine Überhitzung empfindlicher Proben zu verhindern
- Ist die **Bluetooth®-Verbindung unterbrochen, stoppt die Heizfunktion sicher. Kabelloses Dongle-Zubehör erforderlich

INFORMATIONEN

• Typologie Mit Erwärmung



Magnetrührer mit Heizung h324_48









