

Standardowa płyta grzejna z mieszadłem magnetycznym Labinco.

Płyty grzejne z mieszadłem magnetycznym serii standardowej charakteryzują się prostą obsługą i analogową lub cyfrową kontrolą temperatury i/lub obrotów. Są dostępne z blatami aluminiowymi o średnicy 14,5 cm. Wysunięty do przodu panel kontrolny ułatwia obsługę i zmniejsza niebezpieczeństwo zalania. Wszystkie urządzenia Labinco objęte są roczną gwarancją.

Analogowa płyta grzejna z mieszadłem magnetycznym Labinco L82

- Regulacja temperatury pokrętkiem w zakresie od temp. otoczenia do 325°C.
- Regulowane zabezpieczenie temperaturowe (50-360°C)
- Wskaźnik informujący o temperaturze blatu powyżej 50°C.
- Średnica blatu: 145 mm
- Moc grzejna: 600W
- Dokładność: ± 1 K.
- Maksymalne obciążenie: 10 litrów.
- Zakres obrotów mieszadła magnetycznego: od 50 do 1250 obr./min.
- Moc mieszadła magnetycznego: 15W
- Wymiary: 172 x 286 x 125 mm
- Waga: 2.9 kg.
- Klasa bezpieczeństwa: IP42.
- **Nr katalogowy: 82000 (blat aluminiowy).**
- **Nr katalogowy: 82001 (blat ze stali nierdzewnej).**
- **Nr katalogowy: 82002 (blat aluminiowy pokryty PTFE).**



Cyfrowa płyta grzejna z mieszadłem magnetycznym Labinco LD83

- Cyfrowa regulacja temperatury w zakresie od temp. otoczenia do 325°C.
- Sonda temperaturowa PT1000 w zestawie.
- Regulowane zabezpieczenie temperaturowe (50-360°C)
- Wskaźnik informujący o temperaturze blatu powyżej 50°C.
- Średnica blatu: 145 mm
- Moc grzejna: 600W
- Dokładność: ± 1 K.
- Maksymalne obciążenie: 20 litrów.
- Bezstopniowa regulacja obrotów mieszadła magnetycznego: od 50 do 1250 obr./min.
- Moc mieszadła magnetycznego: 25W
- Wymiary: 172 x 286 x 125 mm
- Waga: 3 kg.
- Klasa bezpieczeństwa: IP42.
- **Nr katalogowy: 83000 (blat aluminiowy).**
- **Nr katalogowy: 83001 (blat ze stali nierdzewnej).**
- **Nr katalogowy: 83002 (blat aluminiowy pokryty PTFE).**

