

# Parafinowa łaźnia do zastosowań w histologii



**Łaźnia parafinowa HBD** znajduje zastosowanie w laboratoriach patologicznych, histologicznych, chemicznych i bakteriologicznych. Dzięki sterowaniu mikroprocesorowemu możliwe jest precyzyjne ustawienie temperatury w przedziale od 5°C powyżej temperatury otoczenia do 70°C. Podgląd zadanej temperatury widoczny jest na wyświetlaczu cyfrowym. Matowo-czarna powłoka łaźni ułatwia obserwację.

| Specyfikacja techniczna   |   |
|---------------------------|---|
| Model                     | HBD                                       |
| <b>Grzanie</b>            |   |
| Wyświetlacz               | Cyfrowy                                   |
| Kontrola                  | Mikroprocesor                             |
| Moc                       | 325 W                                     |
| Zakres temperatury        | 5°C powyżej temperatury otoczenia do 70°C |
| Rozdzielczość temperatury | 0.5°C                                     |
| <b>Dane ogólne</b>        |   |
| Wymiary                   | 355 x 350 x 110 cm                        |
| Bezpiecznik               | 3.15 A                                    |
| Zasilanie                 | 230V / 110 V                              |
| Waga                      | 4.4 kg                                    |

**Wyprodukowano w UE**