

**Bagnomaria ad acqua/Bagno stendifette per tessuti 1052****GFL**

Bagnomaria ad acqua/Bagno stendifette per tessuti 1052. Bagno speciale per distendere e tagliare a secco campioni di tessuti incorporati nella cera, in laboratori di istologia, chimica clinica e batteriologia. Range di temperatura da +5°C sopra ambiente fino a circa 80°C. Regolazione precisa della temperatura  $\pm 0,5^\circ\text{C}$ , assicura trattamenti uniformi e chiaramente visibili nel bagno anodizzato nero. I tagli sono accuratamente essiccati sul bordo del bagno, anch'esso anodizzato nero. Lavoro confortevole e sicuro grazie alla bassa altezza del bagno (100 mm). Interno del bagno in alluminio anodizzato nero. Esterno in alluminio rivestito in polvere. Un termometro di controllo è fissato al bordo del bagno con un sostegno in acciaio inossidabile. Testato secondo la legge tedesca della sicurezza strumentale, con marchio CE.

**Caratteristiche tecniche**

Range temperatura: fino a 80°C

Dimensioni interne ( $\varnothing$  x h): 200 x 60 mmDimensioni esterne ( $\varnothing$  x h): 280 x 100 mm

Alimentazione: 230 V / 50...60 Hz / 0,3 kW (sono disponibili voltaggi alternativi - dettagli a richiesta)

Peso: 2 kg



Code	Description	Packaging
LLG09905951	Coperchio mod. 1950, in alluminio anodizzato nero	1 pz.



**CARLO ERBA Reagents S.r.l.**  
VIA R. MERENDI, 22  
20007 CORNAREDO (MI)  
TEL. +39 02 93 99 190  
FAX +39 02 93 991 001  
[www.carloerbareagents.com](http://www.carloerbareagents.com)



**CARLO ERBA**  
*Reagents operates with  
a Certified Quality  
Management System*

