

**Mini incubatore**

Compto, adatto ad applicazioni microbiologiche e in ematologia, per esempio la coltivazione in piastre Petri, piastre microtiter e altri contenitori di piccolo volume. Fornito con un inserto.

- Volume interno: 9.2 litri.
- Porta con ampia finestra.
- Porta per cavo sul retro.
- Porta per il termometro situata nella parte superiore dell'incubatore.
- Controllo analogico.
- 3 livelli per il ripiano.
- I5110A-MLR addizionabile con Mini LabRoller e rotore per provette da 1.5 ml, 15 ml, e 50 ml.

Intervallo di temperatura: ambiente + 5 °C ... 60 °C

Volume interno: 9.2 litri;

Dim. esterne (L x p x H): 285 x 280 x 335 mm;

Dim. interne (L x p x H): 230 x 200 x 200 mm;

Peso: 8.3 kg;

Alimentazione: 230 V, 50/60 Hz.



Code	Description	Packaging
LLG06240755	Mini incubatore 230 V, tipo I5110A, incl. cavo EU e UK	1 pz.
LLG06260842	Mini incubatore 230 V, con Mini Lab Roller, tipo I5110A-MLR, incl. cavo di alimentazione EU e UK	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*

