



MaxQ 8000 agitatori sovrapponibili con incubazione o refrigerazione. Agitatori di grande capacità per laboratori con carenza di spazio.

E' possibile sovrapporre fino a tre unità e triplicare in tal modo la capacità di un agitatore da pavimento, occupando quasi il medesimo spazio.

- Possibilità di scelta tra due range di temperatura, per soddisfare un elevato numero di applicazioni in biologia molecolare
- Il filtro HEPA garantisce la purezza dell'aria in circolo all'interno dello strumento, riducendo la contaminazione incrociata e migliorando le condizioni di coltura
- Piattaforma scorrevole che consente il facile accesso al campione
- Camera in acciaio inossidabile tipo 304 priva di fessure, con angoli arrotondati e drenaggio integrato, che contiene le fuoriuscite all'interno dell'area di lavoro e facilita la pulizia
- La camera è alta a sufficienza per ospitare beute da 2 litri
- Nella configurazione a tre unità sovrapposte, la piattaforma superiore è a meno di 154,9 cm di altezza, garantendo facilità di accesso e praticità
- Le piattaforme sono realizzate in solido alluminio anodizzato spazzolato da 5/16, che non si rugginisce, e sono facili da pulire
- L'ampia finestra visiva e l'illuminazione interna allo Xenon, consentono la visibilità del campione, minimizzando la necessità di apertura della camera
- I componenti elettronici ed il filtro HEPA sono facilmente accessibili dal lato anteriore, eliminando la necessità di spostare l'agitatore durante la manutenzione ordinaria o l'assistenza tecnica.

Per un sistema completo occorre ordinare:

1. Agitatore,
2. Piattaforma,
3. Dispositivi di fissaggio

#### Caratteristiche

- Range velocità: da 25 a 400 rpm,  $\pm 1$
- Controllo temperatura:  $\pm 0.15^{\circ}\text{C}$
- Intervallo di regolazione: da 1 mi a 199 ore e 59 minuti continuo o temporizzato
- Dimensioni (L x P x H): 605 x 846 x 300 mm
- Alimentazione: 240V, 50/60 Hz



Code	Description	Packaging
LLG04011070	Agitatore con incubazione, +10 sopra amb./60°C, max 16,1kg, amp. 25,4mm	1 pz.
LLG04011071	Agitatore refrigerato, 5°C o 20°C sotto amb./60°C, max 16,1 kg, amp. 25,4mm	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*

