

**Agitatore orbitale MaxQ 2000 CO₂ Plus, CO₂ resistente****Kendro**

Agitatore orbitale MaxQ 2000 CO₂ Plus, CO₂ resistente.
Agitatore orbitale resistente alla CO₂ con velocità variabile e unità di controllo esterna digitale. Adatto per l'uso in incubatori a CO₂.

- Regolazione della velocità da 30 a 300 min⁻¹;
- Motore di agitazione magnetico senza spazzole;
- Unità di controllo esterna con display a LED per una facile impostazione e visualizzazione dei parametri del dispositivo senza aprire la porta dell'incubatore;
- Minima dissipazione termica;
- Con timer (da 0 a 99 h 59 min);
- Costruzione in acciaio inossidabile per la protezione da atmosfere con contenuto di CO₂ fino al 20%.

Le piattaforme non sono incluse - Si prega ordinarle separatamente.

La fornitura include: agitatore, unità di controllo, adattatore di rete.



| Code | Description | Packaging |
|-------------|---|-----------|
| LLG06311871 | Agitatore orbitale MaxQ 2000 CO2 Plus, CO2 resistente | 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



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

