

**Mulino ultracentrifugo mill ZM 300****Retsch**

Il mulino ultracentrifugo viene utilizzato per la riduzione delle dimensioni ad alta velocità di materiali da morbidi a medio-duri, nonché materiali sensibili alla temperatura o fibrosi. Grazie al sistema Push-Fit e al principio della cassetta brevettato, i componenti accessori possono essere cambiati senza attrezzi.

- Display touch con manopola rotante.
- Sensore di temperatura integrato.
- Tempo di macinazione molto breve.
- Prevenzione dei sovraccarichi alimentando il campione troppo velocemente.
- Pre-macinatura e fine macinazione a due stadi in un ciclo di lavoro-

La fornitura include: mulino ultracentrifugo ZM 300, cassetta da 900 ml.

Si prega di ordinare rotori e setacci separatamente.

- Dimensione dell'alimentazione: < 10 mm.
- Finezza finale: < 40 μm .
- Range di velocità: 6000 ... 23000 rpm.
- Diametro rotore: 99 mm.
- Dimensioni (L x P x H): 452 x 426 x 431 mm.
- Peso: 38 kg.
- Codice IP: IP 2.



Code	Description	Packaging
LLG04685119	Mulino ultracentrifugo mill ZM 300, velocità 6000-23000 rpm, dim. 452x426x431 mm	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*

