

MULINO RAPIDO

Mulino rapido da laboratorio composto da una a quattro testate indipendenti, utilizzato per qualsiasi prodotto necessiti di una macinazione o raffinazione.

CARATTERISTICHE

- Principio di macinazione: centrifuga
- Utilizza giare con capacità 300 cc - 1000 cc
- Pezzatura materiali in ingresso < 80 mm
- Finezza finale < 10 µm
- Struttura portante in lamiera verniciata epossidica
- Cassa insonorizzata rumorosità < 78 db
- Coperchio con dispositivo anti-caduta
- Temporizzatore digitale 0-120 minuti
- Voltaggio: 400 V /50 Hz/3 Ph altri voltaggi a richiesta

1 unità - 58x74x127 cm / Peso 115 kg

2 unità - 94x74x127 cm / Peso 150 kg

4 unità - 170x74x127 cm / Peso 260 kg

RAPID MILL

The rapid mill for laboratory is available from one to four independent grinding units. It is necessary for any product that requires a grinding or refining process.

DETAILS

- Size reduction principle: centrifuge
- Use of jars with capacity 300 cc - 1000 cc
- Material feed size < 80 mm
- Final fineness < 10 µm
- Supporting structure in epoxy painted steel
- Soundproof box with noise <78 db
- Cover complete with safety fall device
- 0-120 minutes digital timer with memory
- Electrical supply data: 400 V/50 Hz/3 Ph different voltages on request

1 unit - 58x74x127 cm / Weight 115 kg

2 units - 94x74x127 cm / Weight 150 kg

4 units - 170x74x127 cm / Weight 260 kg

