

# Grinding machines

## Raffinatrici



Standard 3Ph - 50/60Hz  
On request 220V - 1Ph - 50/60Hz

mac.pan

### caratteristiche generali • general characteristics

- The body of the mixer is made of steel
- Perfectly faced porphyry cylinders
- Cylinders calibration by handwheel
- Cast iron helical gears in a complete oil bath
- Modern system for fastening the scraping blades
- Equipped with accident prevention features
- Fast and easy to clean

- Il corpo della macchina è costruito in carpenteria d'acciaio verniciato
- Cilindri in porfido perfettamente rettificati
- Regolazione cilindri mediante apposito volantino
- Ingranaggi in ghisa speciale a bagno d'olio
- Moderno sistema per il fissaggio delle lame raschiatrici
- Dotata di protezione antinfortunistica
- Veloce e pratica nella pulizia

**Our machines are designed, manufactured and assembled in ITALY.** - Le nostre macchine sono progettate, costruite e assemblate in ITALIA.



### descrizione • description

This is the ideal machine for your pastry shop. It is provided with cast iron helical gears in a complete oil bath, grease nipples and a modern system for fastening the scraping blades which make it extremely sturdy, reliable and also very fast and easy to clean. Its robust structure includes a steel sheet base and cast-iron shoulders, making it an undisputed leader in the field of mixers. The perfectly faced porphyry cylinders may be separated from each other by a handwheel but still remain perfectly parallel. The rear cylinder turns on its axis for better refining. The machine is equipped with accident prevention features as well as a low voltage 24V electrical system in accordance with safety regulations.

Questa macchina è l'ideale per il Vostro laboratorio di pasticceria. Con ingranaggi in ghisa speciale a bagno d'olio, ingrassatori ed un moderno sistema per il fissaggio delle lame raschiatrici la rendono oltre che molto affidabile anche molto veloce e pratica nella pulizia. La sua costituzione molto robusta con basamento e spalle in lamiera d'acciaio, la rendono senz'altro all'avanguardia nel campo delle raffinatrici. I cilindri in porfido perfettamente rettificati possono essere allontanati fra loro pur rimanendo paralleli mediante l'apposito volantino. Il cilindro posteriore è oscillante sul proprio asse per meglio effettuare la raffinazione. La macchina è dotata di protezione antinfortunistica di un impianto elettrico a bassa tensione 24V a norma di legge.

MODEL	cylinders		power	dimension	weight
	diameter	length			
	mm	mm	kW	(WxDxH) mm	Kg
RF2C15	150	290	1,5	670X680X1120	200

As continued product improvement is a policy of MAC.PAN Srl, specifications are subject to change without notice.

