Raffinatrice a due cilindri

Two-cylinder grinding machine

R₂C

II giusto strumento per prodotti raffinati

The right instrument for refined pastry products



ARTEBIANCA Food specialist

www.artebianca.org

Raffinatrice a due cilindri

Two-cylinder grinding machine

R2C

Machines for bakeries and pastries



DATI	TECN	ici - '	TECHNI	ICAL D	ΔΤΔ

	R2C	R2C/2V	
Diam. cilindri - Cylinders diam.	cm. 15	cm. 15	
Lunghezza cilindri - Cylinders length	cm. 32	cm. 32	
Dimensioni - Dimensions	cm. 71x57x111h	cm. 70x57x111h	
Peso netto - Net weight	Kg. 200	Kg. 200	
Potenza - Power	Kw 1,5	Kw 0,9/0,5	
Motore - Motor	1 velocità / 1 speed	2 velocità / 2 speed	

La Ditta si riserva il diritto di apportare modifiche e miglioramenti a proprio insindacabile giudizio e senza obbligo di preavviso.

The Company reserves the right to alter any details without any prior notice.

La raffinatrice mod. R2C è la macchina ideale per lavorazioni di laboratori di pasticceria, industrie dolciarie e alimentari.

Un moderno sistema di fissaggio delle lame raschiatrici rendono questa macchina affidabile, oltre che veloce e pratica nella pulizia. I cilindri in porfido perfettamente rettificati si possono allontanare pur rimanendo paralleli mediante l'apposito volantino. Il cilindro posteriore è oscillante sul proprio asse per meglio effettuare la raffinazione.

Caratteristiche tecniche:

- Basamento e spalle in lamiera d'acciaio;
- Dotata di 2 cilindri in porfido rettificati;
- Completa di lama raschiatrice e vasca di raccolta;
- Tramoggia e protezioni in acciaio inox;
- Ingranaggi in ghisa speciale in bagno d'olio;
- Cilindri allontanabili di oltre 15 mm per raffinare mandorle/nocciole di grandi dimensioni;
- Dotata di protezione antinfortunistica;
- Montata su ruote;
- Impianto elettrico a bassa tensione 24V;
- Conformità norme CE.

The grinding machine mod. R2C is the ideal machine for pastry shops, pastry and food industries.

A modern system for fastening the scraping blades makes it reliable and also very fast and easy to clean. The perfectly ground porphyry cylinders may be separated from each other by a hand wheel and yet they still remain perfectly parallel. The back cylinder oscillates along its axis for better refining.

Technical features:

- Base and shoulders in steel sheet;
- Nr. 2 ground porphyry cylinders;
- Complete with scraping blade and product collector:
- Hopper and guards in stainless steel;
- Cast-iron gears in oil bath;
- Cylinders can be spaced of over 15 mm for refining big almonds/hazel-nuts;
- Provided with accident-prevention guards;
- Supplied with wheels;
- Protected electric system in low tension 24V
- Conformity with EC norms.

