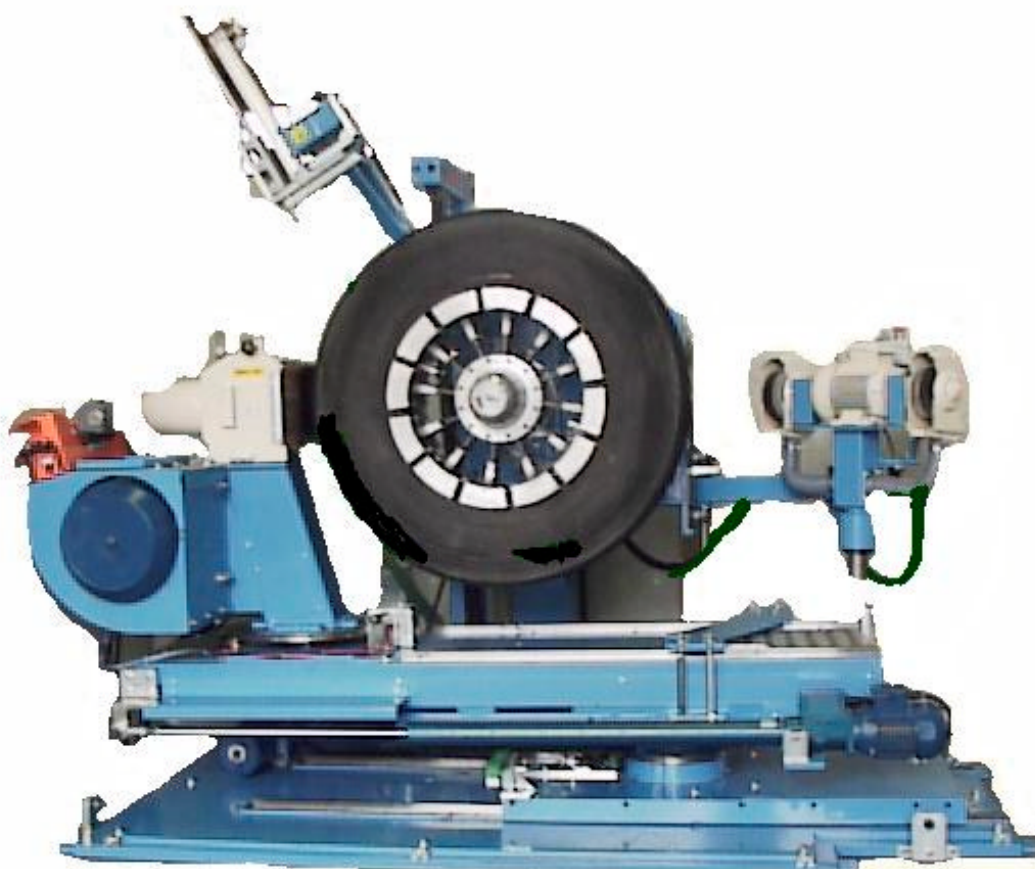


# ***RAS 28-RC***

**RAS** PATRICE SEMI-AUTOMATICA  
**SEMI-AUTOMATIC BUFFING MACHINE**



**matteuzzi srl**

macchine per pneumatici e per i processi di ricostruzione  
equipment for the tyre and retreading industries

VIA SERRA 1/E,  
40012 CALDERARA DI RENO,  
BOLOGNA, ITALY

TEL. ++39 - 051726351

FAX ++39 - 051726283

web: [www.matteuzzi-srl.com](http://www.matteuzzi-srl.com)

e-mail: [matteuzzi@matteuzzi-srl.com](mailto:matteuzzi@matteuzzi-srl.com)

# RAS 28-RC

## RASPATRICE SEMI-AUTOMATICA SEMI-AUTOMATIC BUFFING MACHINE

### caratteristiche principali main features

- La macchina standard è adatta per carcasse dal 14" al 24.5" (compreso 445/65 R 22.5"):  
*The standard buffing machine is designed to rasp 14" to 24.5" tyre casings (including 445/65 R 22.5"):*

|   | max. |          | min. |         |
|---|------|----------|------|---------|
| Diametro esterno della carcassa / <i>tyre casing O.D.</i> | 49"  | 1250 mm. | 24"  | 600 mm. |
| Sezione della carcassa / <i>tyre casing section</i>       | 20"  | 500 mm.  | 6"   | 150 mm. |
| Raggio di rasatura / <i>buffing radius</i>                | 49"  | 1250 mm. | 14"  | 350 mm. |

- Preselezione del raggio di rasatura. □ *Buffing radius selection.*
- Scala graduata per controllare l'angolo di rasatura sulle spalle. □ *Mechanical scale to check the buffing angle on the tyre shoulders (trimming angle).*
- Misuratore meccanico della circonferenza □ *Mechanical circumference measuring device.*
- Motore della raspa da 25 HP. □ *25 hp rasp motor.*  
Motore per la rotazione del pneum. da 3 HP. □ *3 hp tyre rotation motor.*
- Gruppo per il raffreddamento della raspa □ *Blade cooling system*

#### ACCESSORI SU RICHIESTA - ANCILLARY EQUIPMENT AVAILABLE ON REQUEST:

- BEC 90, sensore per rilevare le tele d'acciaio ed evitarne il danneggiamento □ *"BEC 90" steel belt sensor to prevent steel belt exposure and damage.*
- Braccio manuale articolato da 2 HP con raspa e spazzola. □ *2 HP manual buffing/brushing arm.*
- Proiettori laser per la zona battistrada posizionabili a mezzo volante □ *Hand-wheel controlled laser positioner for crown area.*