

CARDATRICE ROUGHING MACHINE

Nuovo - New CD 3000 R

Brevetto - Patent





Macchina per cardare suole piane e a scatola in **Gomma, Poliure**tano ed EVA.

La macchina lavora con un sistema orizzontale a vista che permette di verificare immediatamente il risultato della cardatura ed è stata implementata con funzioni che ne migliorano la facilità di utilizzo e la qualità del lavoro rispetto alla versione passata dando la possibilità all'operatore di cardare anche suole di materiali più morbidi come l'Eva.

ROUGHING MACHINE CD 3000 R

Roughing machine for flat and edge soles made of **Rubber**, **Polyurethane and EVA**.

The machine works with a horizontal open-view system, allowing the operator to immediately check the roughing result. It has been upgraded with several new features that improve ease of use and processing quality compared to the previous version, enabling the operator to rough soles made of softer materials such as EVA.

CD 3000 R

DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES

| PRODUZIONE ORARIA | HOURLY PRODUCTION | APPROX. 250 PAIA / PAIRS |
|--------------------|-------------------|-----------------------------|
| POTENZA | POWER | 0,8 KW |
| VOLTAGGIO STANDARD | STANDARD VOLTAGE | 230 V / 50 Hz |
| CONSUMO ARIA | AIR CONSUMPTION | APPROX. 4 LT/MIN. |
| DIMENSIONI | DIMENSIONS | CM 90 x 100 x 170 H |
| PESO NETTO | NET WEIGHT | 150 KG |

La IROCOL srl si riserva di modificare i propri modelli per migliorare la qualità, la funzionalità e l'estetica a proprio insindacabile giudizio.





CARDATRICE ROUGHING MACHINE

Nuovo - New CD 3000 R

Brevetto - Patent





Il nuovo sistema di rullini di spinta laterale regolabili e modificabili direttamente dal cliente permette di riprodurre la linea laterale del fondo / suola in modo da agevolare il lavoro di cardatura.

- Regolazione della pressione dei rispettivi cilindri del **rullo di traino** e del **rullino di spinta laterale**
- · Regolazione della velocità del rullo di traino
- · Regolazione della velocità della fresa
- · Aspirazione migliorata e potenziata per polveri sottili
- · Migliore filtraggio delle polveri con sistema Filtro



The new system of adjustable side pressure rollers, which can be modified directly by the customer, allows the reproduction of the lateral profile of the sole, making the roughing process easier and more precise.

- Adjustable pressure of the respective cylinders for the feed roller and side pressure roller
- · Adjustable feed roller speed
- Adjustable cutter speed
- · Improved and enhanced dust suction for fine particles
- · Better dust filtration system with upgraded filter

