

## WULKAN 3000

**Computergesteuerter Vulkanisierer zur Reparatur aller Arten von Reifen und Schläuchen, einschließlich großer Industriemaschinen.**

- Große Rahmengröße, die den Parametern der größten Reifen und Schläuche entspricht
- Methode der "heißen" Vulkanisation
- Mikroprozessorsteuerung ermöglicht präzise Einstellung von Temperatur und Vulkanisationszeit
- Zwei Heizköpfe (oberer Kopf wird von einem pneumatischen Zylinder gedrückt)
- Möglichkeit zum Wechsel auf manuelle Steuerung



### Dane techniczne

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Heiztemperaturbereich     | 110 - 165°C  |
| Heizzeitbereich           | 0 - 120 min  |
| Leistung des Heizelements | 2 x 350 W    |
| Spannungsversorgung       | 230V / 50 Hz |
| Pneumatische Versorgung   | 8 - 10 bar   |
| Gewicht                   | 28 kg        |

## Standardausrüstung:

---

- Große flexible Kompensationsabdeckung AL + Gummi
- Kleine flexible Kompensationsabdeckung AL + Gummi
- "I"-förmige Verlängerung für den unteren Heizer zur Höhenverstellung
- "C"-Stütze für Reifen
- Drehbare Halterung zur abnehmbaren Befestigung des Vulkanisierers
- Großes Kissen mit Aluminiumgranulat zur Druckausgleichung - 1 kg, 210 mm x 150 mm

