

**Vertical Position****Tilted Position****Horizontal Position****The Benefits of the Robot;**

- Automatic air filling to avoid bursting rubber,
- Automatic air discharging end of scraping,
- The legs of robot are automatically turned left and right by the PLC,
- The support piston is automatically up and down,
- Possibility to set size between two legs,
- It is easy to change rubber when it is needed.
- System Requirements: 380V 50 Hz / 6 bar air
- Pressure inside the Rubber Tube: 150 - 200 mbar
- Air & Electricity Consumption: Around 40 lt. air per pant - 200 watt/h.
- The Model Number: C-SCR

Robotun Faydaları;

- Havayla şişen kauçuk balonların patlamasını önleyen otomatik hava doldurma,
- Zımparalama işleminin sonunda otomatik hava boşaltma,
- Robotun bacakları, PLC ile otomatik olarak sağa ve sola döndürülür,
- Destek pistonu otomatik olarak yukarı ve aşağıya hareket eder,
- İki bacak arasındaki mesafeyi ayarlama imkanı,
- İhtiyaç halinde kauçukları değiştirme şansı.
- Sistem gereksinimi: 380V 50 Hz / 6 bar hava
- Kauçuk Balon içerisindeki Basınç: 150 - 200 mbar
- Hava & elektrik tüketimi: Pantolon başına yaklaşık 40 lt. 200 watt/saat.
- Model numarası: C-SCR