

BR-196-NCG GARBASPERONI / Backpart Moulding machine



FUNZIONI

- Garbasperoni con 2 stazioni calde, con campane gonfiabili dotate di sistema di aspirazione sottovuoto.
- Pannello di controllo per programmazione ciclo macchina e temperatura.
- Completa regolazione per formelle, cuscini garbatori e pinze trazione tomaia.
- Proiettori ottici per la corretta collocazione delle tomaie.
- Possibilità di realizzare le attrezzature e le formelle sul campione della forma fornita dal cliente.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni (L,P,A.): 95x87x200 cm
Pressione MAX di esercizio: 6/8 bar
Alimentazione: 230V / 50 Hz
Potenza: 0.9 Kw
Peso: ~ 390 Kg

TECHNICAL FEATURES

- Backpart moulding machine with 2 hot stations, inflatable pads with vacuum-sealed system and wipers even on re-activation stations.
- Control panel for machine cycle's programming, and mould temperatures.
- Complete adjustability for outer and inner moulds and pincers.
- Optical projectors for the correct uppers positioning.
- Possibility of realizing tools and moulds with the shape of customer last sample.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Machine Size (W,D,H): 95x87x200 cm
Air pressure: 0.60 / 0.80 Mpa
Voltage: 230V / 50 Hz
Power: 0.9 Kw
Weight: ~ 390 Kgs