

BR-1296-R-CG GARBASPERONI / *Backpart Moulding machine*



FUNZIONI

- Garbasperoni con 2 stazioni calde + 2 fredde, cuscini e campane gonfiabili dotate di sistema di aspirazione sottovuoto e gruppi pinze anche sulle stazioni di riattivazione.
- Pannello di controllo per programmazione ciclo macchina e per temperature calde e fredde.
- 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,): 142x87x200 cm
Pressione MAX di esercizio: 6/8 bar
Alimentazione: 230V / 50 Hz
Potenza: 2.2 Kw
Peso: ~ 540 Kg



TECHNICAL FEATURES

- *Backpart moulding machine with 2 hot + 2 cool stations, cushions and inflatable pads with vacuum-sealed system and wipers even on re-activation stations.*
- *Control panel for machine cycle's programming, and for hot and cold 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): 142x87x200 cm
Air pressure: 0.60 / 0.80 Mpa
Voltage: 230V / 50 Hz
Power: 2.2 Kw
Weight: ~ 540 Kgs*