

e  
**enercon**

cap sealing systems



**Auto Junior**

Quick and easy automatic sealing of single containers!

Einfache und schnelle Induktionsversiegelung von Behältern

Le Scellage automatique rapid et facile des récipients individuels!



GB

DE

FR

## GB Auto Junior features:

- Power supply with advanced IGBT circuitry
- High efficiency integrated sealing coil creates a consistent heat pattern
- “Power-On” and “Foil Present” indicators
- Membrane control panel with digital timer. Range from 0 – 9.9 seconds
- Dual power push-button provides two levels of output
- Dimensions: 17.8 x 30 x 38cm
- Power Supply: 230VAC, 50Hz
- Air-cooled
- Enclosure: White ABS
- Adjustable mount
- This equipment is designed to seal 38mm diameter foils at 20 containers per minute, 63mm diameter foils at 10 containers per minute

## DE Auto Junior bietet:

- Leistungserzeugung mit moderner IGBT-Technik
- Hocheffiziente integrierte Siegelspule zur Erzeugung konsistenter Siegelenergie
- Kontrolleuchten für Siegelenergie und Folienanwesenheit.
- Folientastatur mit digitalem Zeitgeber. Bereich 0 – 9.9 Sekunden
- 2 Leistungsbereiche anwählbar mittels Umschalter
- Abmessungen: 17.8 x 30 x 38cm
- Anschlusswerte: 230VAC, 50Hz
- Luftkühlung
- Gehäuse: ABS, weiß
- Höhenverstellbares Tischstativ
- Siegelbereich 38mm Siegeldurchmesser 20 Behälter/min, 63mm Siegeldurchmesser 10 Behälter/min

## FR Les Particularités du système Auto Junior

- Alimentation électrique avec circuits IGBT de pointe
- L'efficacité extrême de bobine de scellage intégrée crée un modèle uniforme de chaleur
- Indicateurs « Allumage » et « Présence d'opercule »
- Panneau de commande de membrane avec minuteur numérique - plage 0 à 9.9 secondes
- Pousse-bouton à double puissance fournit deux niveaux de rendement
- Dimensions : 17.8 x 30 x 38cm
- Alimentation électrique : 230VAC, 50Hz
- Air-Refroidi
- Boîtier ABS Blancs
- Support réglable
- Cet équipement est conçu pour sceller feuilles de 38mm à 20 récipients par minute et feuilles de 63mm à 10 récipients par minute

