



## BLISTERA SERIE 240



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### **Tipos de material formable:**

PVC, PVC+PVDC, PP, COC, COP, ACLAR, POLIESTIRENO, ALU-ALU.

**Ancho de banda** 258mm.

**Ancho formable por ciclo:** 168mm

**Profundidad** <21 y <39 (opcional)

**Velocidad:** 12 a 55 ciclos por minuto

**Producción:** <400 blisters/minuto  
41x110mm

**Electricidad:** 220V // 50-60Hz // 9kw

**Aire comprimido:** 6 a 8 kg/cm<sup>2</sup> // <350 lts/min

**Agua:** 120 a 180 lts./hora a 15 °C – 18 °C

**Peso:** >2200 Kgs sin accesorios

### Características Standard

- Amplia zona de carga de doble y fácil acceso.
- Avance de la tira moldeada por pinzas regulables de movimiento mecánico y retención neumática.
- Simple cambio de formato
- Amplio túnel de calefacción con superficie antiadherente y doble control de temperatura independiente (inferior y superior)
- Lubricación centralizada con bomba manual o automática de aceite y recolectores de drenaje. Detención de máquina en fases (no se pierden envases al reanudar la marcha)
- Rodamientos blindados y lubricados de por vida.
- Construcción según normas GMP.
- Totalmente cubierto de acero inoxidable con paneles insonorizantes.

