



BLISTERA SERIE 200



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipos de material formable:

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

Ancho de banda 210mm.

Ancho formable por ciclo: 168mm

Profundidad <21 y <39 (opcional)

Velocidad: 12 a 55 ciclos por minuto

Producción: <400 blisters/minuto
38x98mm

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

Aire comprimido: 6 a 8 kg/cm² // <350 lts/min

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

Peso: >1500 Kgs sin accesorios



Características Standard

- Amplia zona de carga, doble y de 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.

