

OPUS 30G

UNIDOSIS DE AMPOLLAS Y BLÍSTERES



- Produce dosis únicas de comprimidos y ampollas envasadas.
- Alta eficiencia operativa
- Unitariza con advertencias y alertas predefinidas para alrededor de 2.000 medicamentos y la posibilidad de crear nuevos diseños.
- puede operar *autónomo*



Nuevo sistema de desenrollado, para un trabajo eficiente con bobinas de hasta 15.000 unidades, evitando cambios frecuentes de bobina y reduciendo desperdicios.

Nuevo sistema de introducción del medicamento, para evitar que se caiga del envase.

Espacio muy reducido para operar, fácil ergonomía y bajo nivel de ruido. Ocupa sólo 62 cm cuando se coloca contra la pared.

Potente software de impresión con hasta 2.000 medicamentos, con advertencias, alertas y dibujos listos para usar, que se integra con el ERP del hospital.

Características



- Control de parámetros, información a través de HMI color de 3,7" con pantalla táctil de tecnología resistiva
- Control de la impresora a través de HMI con pantalla táctil dedicada de 10,1"
- Tiene 4 dimensiones de disco, 2 para ampollas y 2 para comprimidos.
- El equipo cuenta con 17 alarmas.
- Eliminación del producto mediante un compartimento extraíble de 12 litros.
- Producción hasta 2.400 unidades por hora.
- Consumo 1.300 vatios, 220 voltios
- Cumplimiento de los requisitos reglamentarios de las Normas MTE (NR12 y NR10), ABNT, NBR e INPAME para la Protección Laboral en Máquinas
- Utiliza material de embalaje biodegradable*