

ArkiLam A400H / A500H Laminadora semiautomática SRA3 con separación y alimentación

FUNCIÓN DE SUPERPOSICIÓN

SEPARACIÓN AUTOMÁTICA

SISTEMA DE CONTROL PLC

PRESIÓN HIDRÁULICA



Rebobinador para sleeeking (foil)
OPCIONAL



Rodillo metálico, alcanza la temperatura mayor rapidez

Características

- Alimentación por cinta y separador automático;
- Sistema de control PLC, pantalla LCD;
- Película BOPP de longitud máxima fija de 2000 m;
- Cortadora de película en línea;
- Sistema inteligente de control de temperatura;
- Velocidad: 0-7 m/min;
- Motor de frecuencia variable de 250 W;
- Multifunción: laminación, transferencia de FOIL;
- También se puede laminar en la pegatina (>=120g).

	A400H	A400H1	A400H2
Máx ancho de laminado		390cm	
Velocidad (m/s)		7m/s	
Temperatura		0 a 160°C	
Potencia motor	250W Motor de frecuencia variable		
Diámetro rodillos	Rodillo metálico 110mm, rodillos silicona 75mm.		
Máx grosor de laminado	1 mm		
Laminado doble cara	NO	SI	SI control temperatura independiente
Corte automático	Corte neumático (compresor opcional).		