

Equipamiento de serie/especial para plastificadoras termo

	TC	TE
Alimentador automático de pliegos		
- cabeza aspiradora original Mabeg	•	•
- placa portadora de la pila con ajuste fino +/- 10 mm	•	•
- generador de presión / vacío	•	•
- mesa de cintas aspirantes	•	•
- control de pliego doble	•	•
- sistema automático para pila restante	•	•
- descenso de la placa portadora de la pila en dos velocidades	•	•
- mesa para apilar	•	•
- mesa adicional para apilar	°	°
- unidad de ionización (barra y boquilla)	°	°
Alimentación de pliegos		
- marcas delanteras controladas electrónicamente	•	•
- solapado por lado inferior libremente programable	•	•
- bloqueo de cuerpos extraños ante la ranura de plastificado	•	•
- parada automática en caso de pliegos ausentes ante la ranura de plastificado y protección de la banda detrás	•	•
- marca de tracción lateral	°	°
Unidad de plastificado		
- cilindro de plastificado de 350 mm Ø cromado duro	•	---
- cilindro de plastificado de 650 mm Ø cromado duro	---	•
- rodillo de contrapresión de 180 mm Ø con engomado especial	•	•
- dispositivo adicional para plastificado del lado inferior termo (TC y TE no equipables posteriormente)	°	°
- cortador longitudinal de película (corte en la bobina de la película)	°	°
- eje de desenrollado de película giratorio (ajustable longitudinal y transversalmente) con elementos neumáticos tensores y freno de polvo magnético	•	•
- dispositivo Corona tras el desenrollado de la película	°	°
- adaptador de 6" para ejes enrolladores	°	°
- desenrollado adicional de la película 50%	°	°
- regulador de temperatura	•	•
- pantalla de texto	•	---
- pantalla gráfica en color	---	•
- módem	•	•
- control de registro	°	°
- dispositivo de plastificado de ventanas con cilindro de contrapresión intercambiable	°	°
Gofrado en línea		
- dispositivo de gofrado	°	°
- cilindro de gofrado adicional	°	°
- grúa para el cambio de los cilindros de gofrado	°	°
- bandeja móvil para cilindros	°	°
- dispositivo de enfriamiento incluyendo refrigeración del agua de retorno	°	°
Separadora de pliegos		
- separadora de pliegos TM	•	•
- dispositivo de estirado (ajustable radial y diagonalmente)	•	•
- dispositivo de ionización (2 barras)	°	°
- separadora de pliegos GTM alternativa	°	°
- separadora de pliegos UTM alternativa	°	°
Apilador		
- mesa vibrante	•	•
- salida automática de la pila	°	°
- deformación de pliegos	°	°
- placa portadora de pila	°	°
- topes para los lados de la pila, desplazables lateralmente	°	°
- contador de pliegos	°	°
- ventiladores de arriba con aire de soplado sincronizado	°	°
- dispositivo non-stop (persiana)	°	°
Otros		
- elevación de la instalación 300 mm incluyendo plataformas	°	°