

MAQUINA REBOBINADORA AUTOMATICA PARA PREESTIRAR EL FILM ESTIRABLE:

-Maquina diseñada para el estirado de film de polietileno estirable DE 17 A 23 MICRAS y obtención de film preestirado de 8 a 12 micras, dependiendo del micraje del jumbo madre y del preestiro efectuado.

CARACTERISTICAS:

- Ancho máximo de trabajo: 500 mm
- Ancho máximo de paso del material: 520 mm
- Bancadas en oxicorte y tirantes de sujección para asegurar la estabilidad de la máquina.
- Motor principal de la máquina de 5,5 kw
- Velocidad mecanica máxima: 750 m/min en el rebobinador.
- Desbobinador con diámetro máximo de 500 mm
- Diametro máximo bobina terminada 280 mm
- Bloqueo de la bobina madre por conos de fijación neumática.
- Freno neumático de regulación, para la reducción de la inercia de la bobina al paro de máquina y tensión de trabajo en desbobinado.
- Rodillo con bombo central de arrastre del material y recubierto con goma.
- Cuenta metros con preselección y paro de máquina al metraje seleccionado.
- 1 eje rebobinador de accionamiento neumático, con regulación de la presión de palpado del material, diam. max. 280 mm
- Bloqueo de los tubos de cartón (mandriles) mediante conos de accionamiento neumático.
- Pulsadoeres de velocidad de máquina.
- Botones de paro y marcha de máquina.
- Registro lateral de la bobina madre
- Sistema de refuerzo lateral del material

SISTEMA DE PREESTIRO.

-2 MOTORES C.A. DE 5,5 kw, CON REGULACIÓN INDEPENDIENTE, CON POSIBILIDAD REGULACIÓN DEL PORCENTAJE DE ESTIRADO DEL FILM.

MAXIMO: 400% REL 1/4

- BATERIA DE RODILLOS DE ESTIRAJE **DE FACIL CAMBIO**
- REGULACION DE LA TENSION DE REBOBINADO INDEPENDIENTE DEL ESTIRAJE. HASTA UN 30% MENOS DE LA VELOCIDAD DE PREESTIRO.
- SISTEMA DE REBOBINADO POR DESPLAZAMIENTO LATERAL DEL

MATERIAL.
MEDIANTE SISTEMA ZIG-ZAG, CON POSIBILIDAD DE VARIAR EL

DESPLAZAMIENTO DEL MATERIAL Y LA VELOCIDAD.

DESBOBINADOR SEPARADO DE LA MAQUINA PARA PODER INSTALAR LOS SIGUIENTES SISTEMAS:

- SISTEMA DE PLEGADO DE LAS PUNTAS DEL MATERIAL.
- SISTEMA DE CALENTAMIENTO DE LOS EXTREMOS DEL FILM.
- SISTEMA DE APERTURA DE LA POSIBILIDAD DE CIERRE DE LAS PUNTAS
- POR AIRE A PRESION.
- CUCHILLAS DE CORTE PARA MINIFILM DE PRE-ESTIRO.
- ALMACEN DE MANDRILES PARA 50 Y 76 MM
- SISTEMA DE CORTE POR HILO CALIENTE
- PANTALLA TACTIL DE CONTROL DE MAQUIA