

terROLL SERIES

CONFECCIONADORAS DE BOLSAS EN ROLLO SIN MANDRIL

Confeccionadoras de bolsas en rollo sin mandril en continuo, a una o dos pistas, para la fabricación de bolsas desde el pequeño formato para congelados hasta las bolsas de gran contenido para basura.

Diseño de gran robustez y con movimiento continuo para asegurar una alta fiabilidad y bajo mantenimiento.

El tambor de soldadura permite trabajar a bajas temperaturas dado su largo tiempo de soldadura, y ofrece una alta adaptabilidad a los distintos tipos de materiales con la máxima garantía de la soldadura. La soldadura triple es opcional.

Rebobinadores de óptimas prestaciones y de diseño completamente independiente en las versiones doble pista, permitiendo la producción de rollos con diferentes unidades en cada uno de ellos.

Operatividad altamente segura, que evita la supervisión constante del operario, con paro automático ante cualquier anomalía.

Su gran facilidad de manejo las hacen rápidamente utilizables por los operarios.

Producciones de hasta 600 bolsas por minuto.

Opcionalmente pueden trabajar a registro de impresión.

Complementos:

Banderola para etiquetas engomadas en los rollos, envasadoras automáticas de rollos en fundas, formadores de fuelles, soldadores longitudinales, desbobinadores, dobladores, plegadores, aplicador de rafia, etc.



ter ROLL 13090 / 45-45 DP



ter ROLL 9270 / 600

DATOS TÉCNICOS

	ter ROLL 9270/600	ter ROLL 9290/700	ter ROLL 13090/45-45 N	ter ROLL 13090/45-45 DP
Longitud de formato				
4 soldadores	285 - 470 mm	285 - 470 mm	475 - 740 mm	475 - 740 mm
2 soldadores	470 - 930 mm	470 - 930 mm	730 - 1510 mm	730 - 1510 mm
1 soldador	930 - 1790 mm	930 - 1790 mm	-	-
Ancho de Soldadura	700x1 ó 320x2 mm	900x1 ó 420x2 mm	900x1 mm	900x1 ó 420x2 mm
Ancho de Rollo Max.	600x1 ó 280x2 mm	700x1 ó 320x2 mm	450 mm	450x1 ó 420x2 mm
Diámetro de Rollo Max.	130 mm	130 mm	130 mm	130 mm
Velocidad Tambor Max.	75 rpm	75 rpm	50 rpm	50 rpm
Bolsas / minuto Max.				
4/2/1 soldadores	300x2/150x2/75x2	300x2/150x2/75x2	200/100/-	200x2/100x2/-
Rollos / minuto Max.	10x1 ó 10x2	10x1 ó 10x2	20	20x2
Velocidad Lineal Max.	120 Mts / min.	120 Mts / min.	120 Mts / min.	120 Mts / min.
Consumo de aire	140 NI / min.	140 NI / min.	120 NI / min.	160 NI / min
Potencia instalada	5,4 KW	5,4 KW	5,6 KW	8,1 KW

• La Velocidad Lineal depende del espesor, tipo de material y dimensiones de la bolsa.
Reservado el derecho de modificar las características sin previo aviso.

