

**ter CORE SERIES**
**CONFECCIONADORAS DE BOLSAS EN ROLLO CON MANDRIL**

Confeccionadoras de bolsas en rollo con mandril en continuo, a dos pistas, para la fabricación de bolsas tipo punto de venta, congelados, basura, etc.

Construcción de gran robustez y alta tecnología, con diseño de movimiento continuo que garantiza una gran fiabilidad, y un bajo y fácil 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.

Utilización de alineadores de banda independientes antes del rebobinado para la perfecta elaboración de los rollos.

La disposición del container de mandriles a nivel de suelo facilita al operario la carga de los mismos.

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

Capacidad de realizar rollos de hasta 250 milímetros de diámetro.

Producciones de hasta 1200 bolsas por minuto en la configuración dual.

Opcionalmente pueden trabajar a registro de impresión.

**Complementos:**

Soldadores longitudinales, desbobinadores independientes, formadores de fuelle, dobladores, plegadores, aplicador de rafia, etc.



Fotocélula para el registro de impresión



Rebobinador de cuatro estaciones

**DATOS TÉCNICOS**

	<b>ter CORE 9270 / 38-25 DP</b>	<b>ter CORE 9290 / 38-25 DP</b>	<b>ter CORE 9270 / 38-25 DUAL</b>
Logitud de Formato			
4 soldadores	285 - 470 mm	285 - 470 mm	285 - 470 mm
2 soldadores	470 - 930 mm	470 - 930 mm	470 - 930 mm
1 soldador	930 - 1790 mm	930 - 1790 mm	930 - 1790 mm
Ancho de Soldadura	320x2 mm	420x2 mm	320x4 mm
Ancho Rollo	100 - 380 mm	100 - 380 mm	100 - 380 mm
Diámetro Rollo Max .	250 mm	250 mm	250 mm
Diámetro Interior Mandril	25 - 40 mm	25 - 40 mm	25 - 40 mm
Bolsas / minuto Max.			
4/2/1 soldadores	300x2/150x2/75x2	300x2/150x2/75x2	300x4/150x4/75x4
Rollos / minuto Max.	10x2	10x2	10x4
Velocidad Lineal Max.	120 m / min	120 m / min	120 m / min
Consumo de aire	580 NI / min.	580 NI / min.	1160 NI / min.
Potencia instalada	15 KW	15 KW	27 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.

**ter CORE 9290 / 38-25 DP**
