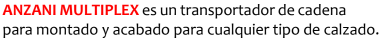




Transportador de cadena para montado y acabado ANZANI MULTIPLEX.

ANZANI es líder internacional con más de 65 años en la fabricación de transportadores de costura y montado.





Cuenta con velocidad continua y ajustable, para establecer los tiempos de producción. El transportador puede ser configurado de 1 a 3 niveles, con la posibilidad de hacer ajustes de velocidad para cada nivel, brindando un motor independiente para cada uno.

ANZANI MULTIPLEX permite a los trabajadores no preocuparse más por el movimiento de los carros, como sucede de la manera tradicional en transportadores no motorizados. Los materiales y el método de construcción garantizan un producto de alta calidad que durará con el paso del tiempo. Desarrollamos carros personalizados montados de forma modificable, proporcionando la máxima flexibilidad a su producción.

Beneficios:

- Carros ensamblados y modificables.
- Gran ahorro de tiempo.
- Reducción del proceso de trabajo.
- Producción más eficiente.
- Posibilidad de insertar tratamientos térmicos en línea.
- Adecuado para cualquier tipo de calzado.
- Hecho en Italia

Promotora de Maguinaria, S.A. de C.V. (Promagsa)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México. Tel. (477) 6368900 Email: promaqsa123@hotmail.com





Opcionales ANZANI Multiplex.

Descripción	Problema eliminado	Beneficio
Steam Matic		
• Humificador que realiza para calzado y botas	 Eliminación de tiempo 	
las funciones de humificación del corte y la	por la carga y descarga	
reactivación de la punta. La máquina se provee	de calzado para la	 Ahorro de tiempo.
con un panel de control con las siguientes	humificación.	
configuraciones: movimiento del		 Ahorro de espacio.
transportador, temperatura y tiempo de	• El humificador fuera	
distribución de vapor. De esta manera la	de la línea ocupa espacio	 Mejor organización
humificación será llevada a cabo de manera	útil para los movimientos	de espacio.
automática por el pasaje de los carros a través	de los operadores.	
del túnel sin la ayuda de ningún trabajador.		

<u>Descripción</u>	Problema eli <mark>minado</mark>	Beneficio
Bramataga de Steam Matic Re 6 V		
Túnel de termofijación para planchar y estabilizar la zapata con aire caliente y húmedo, se coloca directamente en el transportador. El tratamiento térmico se realiza a través de calentadores, lo que permite un planchado perfecto de la parte superior. El sistema es adecuado tanto para la producción de zapatos como de botas, manteniendo la misma configuración. Los carros del transportador entrarán en la termofijación, lo que proporcionará un tratamiento perfecto tanto para el cuero como para los zapatos sintéticos.	 Pérdida de tiempo por carga y descarga de calzado. El termofusor fuera de la línea, ocupa un espacio útil para los movimientos de los operadores. 	 Ahorro en tiempo. Ahorro de espacio. Mejor organización de espacio.

Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqsa)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México. Tel. (477) 6368900 Email: promaqsa 123@hotmail.com





Descripción	Problema eliminado	Beneficio
Ecojet Matic		
Túnel de termofijación para planchar y estabilizar la zapata con aire caliente y húmedo, se coloca directamente en el transportador. El tratamiento térmico se realiza a través de calentadores, lo que permite un planchado perfecto de la parte superior. El sistema es adecuado tanto para la producción de zapatos como de botas, manteniendo la misma configuración. Los carros del transportador entrarán en la termofijación, lo que proporcionará un tratamiento perfecto tanto para el cuero como para los zapatos sintéticos.	 Pérdida de tiempo por carga y descarga de calzado. El termofusor fuera de la línea, ocupa un espacio útil para los movimientos de los operadores. 	 Ahorro en tiempo. Ahorro de espacio. Mejor organización de espacio.

Descripción	Problema eliminado	Beneficio
Anidros		
Túnel para el secado de imprimación, tanto a base de solvente como de agua, para zapatos, botas y suelas. El secado se realiza a través de aire caliente forzado, con potencia ajustable. De esta manera, los carros del transportador pasarán a través del túnel y el secado de la imprimación se realizará automáticamente.	 Pierde tiempo para descargar y cargar de nuevo los zapatos para el secado de imprimación. El secado de imprimación natural en la línea es demasiado lento. El secado de imprimación con una máquina fuera de la línea, ocupa un espacio útil para los movimientos de los operadores. 	 Ahorro en tiempo. Posibilidad de acortar el transportador. Ahorro de espacio. Mejor organización de espacio.

Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqsa)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México. Tel. (477) 6368900 Email: promaqsa 123@hotmail.com





Descripción	Problema eliminado	Beneficio	
	Anidros NIR		
• Túnel para el secado de cemento, tanto a base de solvente como de agua, para zapatos, botas y suelas. El secado se realiza a través de aire caliente forzado, con potencia ajustable. De esta forma, los carros del transportador pasarán por el túnel y el secado de la imprimación se realizará automáticamente.	 Pierde tiempo para descargar y cargar nuevamente los zapatos para el secado del cemento. El secado natural del cemento en la línea es demasiado lento. El secado del cemento con una máquina fuera de la línea, ocupa un espacio útil para los movimientos de los operadores. 	 Ahorro de tiempo. Posibilidad de acortar el transportador. Ahorro de espacio. Mejor organización del espacio. 	

Descri <mark>pción</mark>	Problema eliminado	Beneficio
	Turbo Frost Matic	
• Túnel para estabilización en frío, tanto para zapatos como para botas, que realiza las funciones de cristalización del pegamento y estabilización en frío, después de presionar el zapato con la suela. Los carros del transportador entrarán en el enfriador, lo que brindará un tratamiento perfecto tanto para el cuero como para los zapatos sintéticos.	 Pérdida de tiempo por la descarga y nueva carga del calzado para la estabilización en frío. El proceso de estabilización en frío con una máquina fuera de la línea, que ocupe espacio valioso para la operación de los empleados. 	 Ahorro de tiempo. Ahorro de espacio. Mejor organización del espacio.

Promotora de Maquinaria, S.A. de C.V. (Promaqsa)

Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México. Tel. (477) 6368900 Email: promaqsa_123@hotmail.com





Descripción	Problema eliminado	Beneficio
Succionador de gas		
• El succionador consiste en un túnel que permite la aspiración y la evacuación del gas que proviene de adhesivos base solvente y pintura.	Acorde a las nuevas regulaciones, es necesario un sistema de succión que evacúe las sustancias dañinas.	Cumplimiento de la ley.Mejor calidad de aire.

Descripción	Problema eliminado	Beneficio
Electricidad, planta de aire, potencia de alimentación.		
• Instalación de plantas con		
lámparas sobre la línea, aire		
comprimido y motor de		
alimentación eléctrico.		



Cortador 201. Fracc. Ind. Julián de Obregón. C.P. 37290. León, Guanajuato, México. Tel. (477) 6368900 Email: promaqsa 123@hotmail.com