

Alfredo Coli S.r.l.

Cuartel general operativo / Operational headquarter
Via A. Grandi, 37/39 - 47922 Rimini (RN) Italy

Teléfono / Phone · WhatsApp
+39 0541 1648892 · +39 351 865 5167



ALFREDOCOLI.COM

info@alfredocoli.com

AUTOMATIC MACHINES



**MESA DE CORTE AUTOMÁTICA
ORTOGONAL PARA TEJIDOS DE PVC
Y PLÁSTICOS**

**ORTHOGONAL AUTOMATIC CUTTING
BENCH FOR PVC AND PLASTIC
CANVASSES**

T070

HISTORIA

Alfredo Coli: La Solución para la Confección de Toldos

La empresa italiana Alfredo Coli, líder desde 1988 en el diseño, realización y producción de máquinas para la confección de toldos, se presenta hoy en el mercado con una nueva línea de productos. Una amplia gama de máquinas para cortar, coser, manipular y almacenar diversos tejidos acrílicos y plásticos.

Alfredo Coli es una marca que lleva más de 30 años garantizando seriedad y profesionalidad a sus clientes de todo el mundo. Siempre se ha dedicado a la investigación y el desarrollo de nuevas tecnologías, con el fin de satisfacer cualquier necesidad procedente de un mundo de los toldos cada vez más difícil.

La experiencia acumulada en tantos años de actividad convierte a Alfredo Coli en el socio ideal para la solución de sus problemas y para la realización de sus proyectos e ideas.

Alfredo Coli: The Solution for Awning Processing

The Italian company Alfredo Coli, leader since 1988 in the design, construction and production of machines for the processing of sun awnings, is now on the market with a new line of products. A wide range of machines for cutting, sewing, handling and storage of various acrylic and plastic fabrics.

Alfredo Coli is a brand that for over 30 years has guaranteed its customers all over the world seriousness and professionalism. It has always been engaged in the research and development of new technologies, in order to satisfy every request coming from the increasingly difficult world of awnings.

The experience accumulated over many years of activity makes Alfredo Coli the ideal partner for the solution of your problems and for the creation of your projects and ideas.

TERRITORIO

Alfredo Coli, empresa italiana, nace y realiza sus obras en Emilia-Romagna, la región de las excelencias tecnológicas italianas como la Ferrari y las grandes industrias de la automatización industrial. Al mismo tiempo, es conocida por su cultura del bienestar, de la acogida y del buen vivir.

Alfredo Coli is an Italian company that was founded and operates in Emilia-Romagna, the Italian region famous for technological excellences such as Ferrari and numerous large-scale industrial automation industries. At the same time, the region is all well-known and appreciated for its culture of hospitality, lifestyle and well-being.

VISION

Trabajamos para satisfacer a sus clientes mejorando sus productos

We work to satisfy your customers by making your products better

MISSION

- 1** Creemos que a través del desarrollo de tecnologías innovadoras, fiables y productivas, podemos expresar nuestra personalidad y pasión por ser diferentes de otras empresas.
We believe that through the development of innovative, reliable and productive technologies, we express our personality and our passion to be different from other companies.
- 2** Por eso nuestra organización invierte en investigación y desarrollo y en servicios de mercado para que no sea un simple proveedor, sino un socio que ayude a sus clientes a alcanzar sus objetivos de negocio.
This is why our organization invests so much in research and development and market services, so that isn't just a supplier, but a partner that helps its customers achieve their own business goals.
- 3** Nuestros productos cumplen con los requisitos de innovación, productividad, fiabilidad y rentabilidad de la inversión.
Our products meet the demands of innovation, productivity, reliability and investment profitability.

INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Nuestros productos, a la vanguardia de la innovación y el uso de las más avanzadas tecnologías mecatrónicas, nacen a través de un proceso de investigación que pone a nuestros clientes y sus necesidades en el centro de todos nuestros esfuerzos para proponerles productos de rendimiento, de alta productividad, fácil de utilizar y gran fiabilidad. El éxito de nuestros clientes es nuestro éxito.

Our products, which are at the forefront of innovation and mechatronics, are researched and developed through a process that places our customers and their needs at the very centre of all of our efforts to bring to market high-performance, high-productivity products that are extremely reliable and easy to use. The success of our customers is our own success.

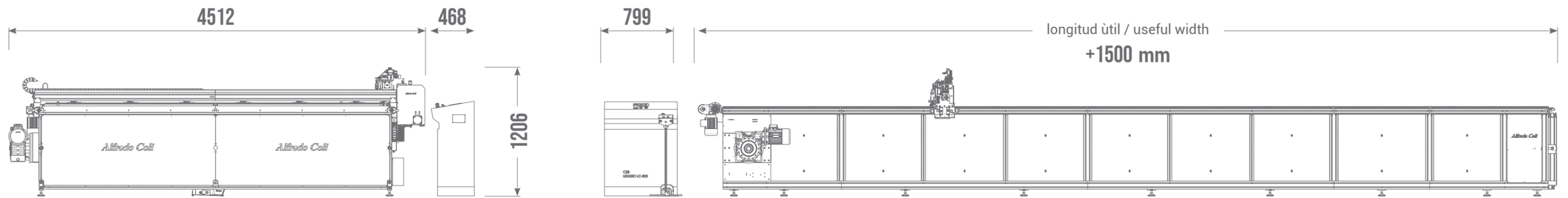
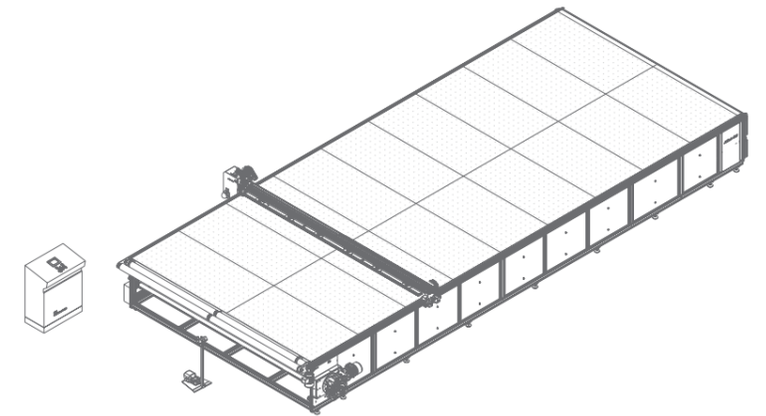
T070

ENFOQUE:

-  Industria 4.0
Industry 4.0
-  Facilidad de Uso
Easy of Use
-  Tejidos de PVC
PVC Fabrics
-  Espacio de Almacén
Storage Space
-  Precisión
Precision
-  Teleasistencia
Remote Assistance
-  Velocidad de Uso
Speed of Use

MESA DE CORTE AUTOMÁTICA ORTOGONAL PARA TEJIDOS DE PVC Y PLÁSTICOS

ORTHOGONAL AUTOMATIC CUTTING BENCH FOR PVC AND PLASTIC CANVASSES



DATOS ÚTILES:

- Panel del operador táctil en color
- Electrónica 
- Joystick búsqueda cero
- Cuna motorizada de desenrollado
- Almacén portarrollos motorizado (opcional)
- Capacidad de carga: 43 rollos (7 m)
- Corte tangencial con cuchilla giratoria
- Puntero láser (opcional)
- Marcador automático (opcional)
- Superficie de trabajo aspirada (opcional)

USEFUL DATA:

- Colour touch-screen operator panel
-  Electronics
- Joystick zero search
- Motorised unwinding cradle
- Motorised roll holder storage (optional)
- Loading capacity: 43 rolls (7m)
- Tangential cutting with rotating blade
- Laser pointer (optional)
- Automatic marker (optional)
- Vacuum worktop (optional)

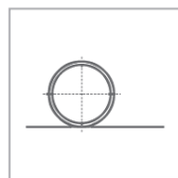
DATOS TÉCNICOS:

- Longitud de corte útil: hasta 20 m
- Ancho de corte útil: 3500 mm
- Velocidad de corte: hasta 30 m/min
- Alimentación eléctrica: 220 VAC
- Consumo de electricidad: hasta 7 kWh
- Alimentación neumática: 6 Bar
- Consumo de aire comprimido: hasta 1 l/min
- Longitud total: long. útil + 1500 mm
- Ancho superficie de trabajo: 3900 mm
- Altura superficie de trabajo: 970 mm
- Peso: 520 Kg (6 m en vacío)

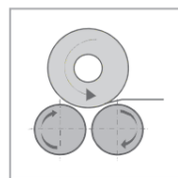
TECHNICAL DATA:

- Useful cutting length: up to 20 m
- Useful cutting width: 3500 mm
- Cutting speed: up to 30 m/min
- Power supply: 220 V-AC
- Electricity consumption: up to 7 kWh
- Pneumatic supply: 6 bar
- Compressed air consumption: up to 1 l/min
- Total length: usef. length + 1500 mm
- Work surface width: 3900 mm
- Work surface height: 970 mm
- Weight: 520 Kg (6 m empty)

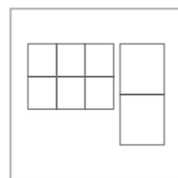
CARACTERÍSTICAS / FEATURES:



Corte tangencial
Tangential cut



Cuna motorizada
Motorized cradle

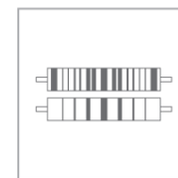


Cortes diferentes
Different cuts

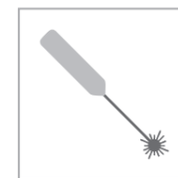


X-Y Joystick

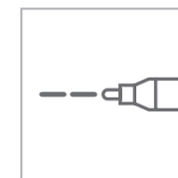
OPTIONAL:



Almacén portarrollos
Roll holder storage



Puntero láser
Laser pointer

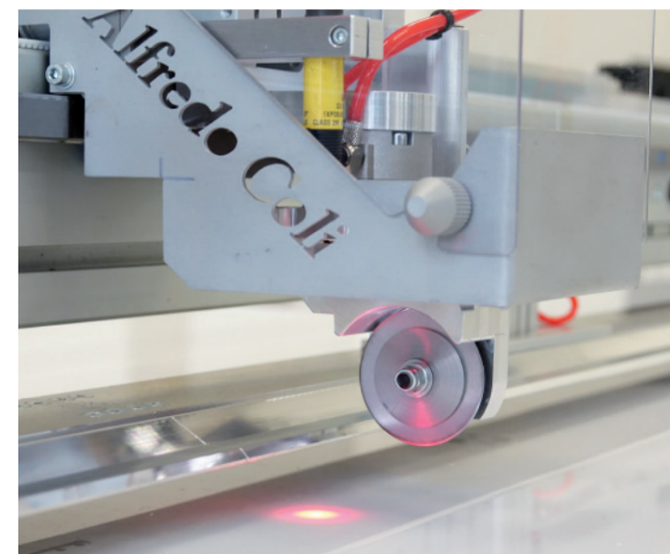
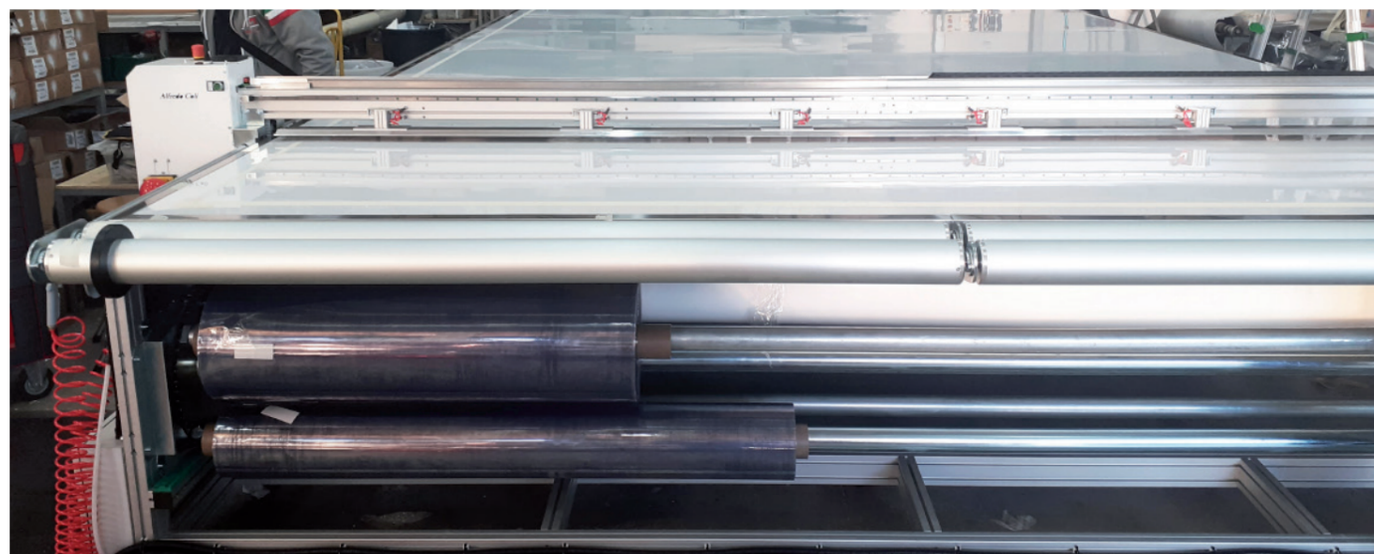
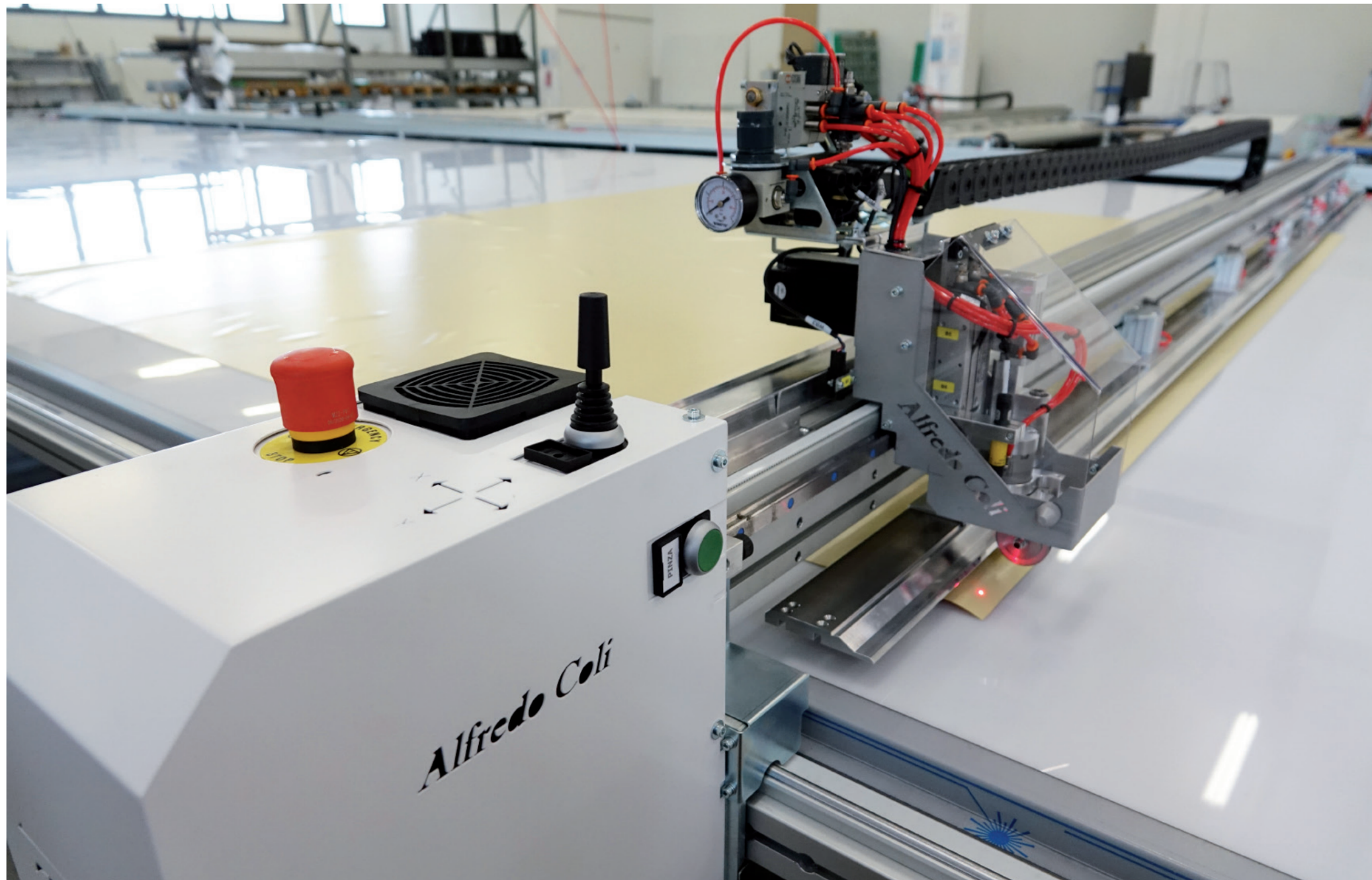


Marcador automático
Automatic marker



Vacuum system





SERVICIOS

Servicio Comercial

Nuestro personal comercial te ofrece el mejor asesoramiento posible para guiarte en la elección de los sistemas más adaptados a tus necesidades

Atención al Cliente

Se hace cargo de tus peticiones y se asegura de que todo proceda y te informa y te actualiza sobre tu pedido.

Instalación y Test

Nuestros técnicos están a su disposición para ayudarle a instalar y probar nuestras máquinas.

Postventa

El servicio de After Sales está siempre disponible para que los productos que has comprado sean siempre eficaces.

SERVICES

Sales

Our sales staff will offer the best possible advice to guide you in choosing the solutions that best meet your needs.

Customer Care

Takes care of your requests, informs and updates you on the status of your order.

Installation and Testing

Our technicians are available to assist you with the installation and testing of all our machines.

After Sales

Our After Sales service is always available to ensure that the products you have purchased are always efficient and productive.



Contacts

