



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



MÁQUINA COMPUTERIZADA PARA  
EL CORTE DE LAS BAMBALINAS

COMPUTERIZED AUTOMATIC  
CUTTING MACHINE FOR VALANCES



**T410**



## 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.

## 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.

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.

3 Nuestros productos cumplen con los requisitos de innovación, productividad, fiabilidad y rentabilidad de la inversión

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.

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.

Our products meet the demands of innovation, productivity, reliability and investment profitability.

## 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.

## INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

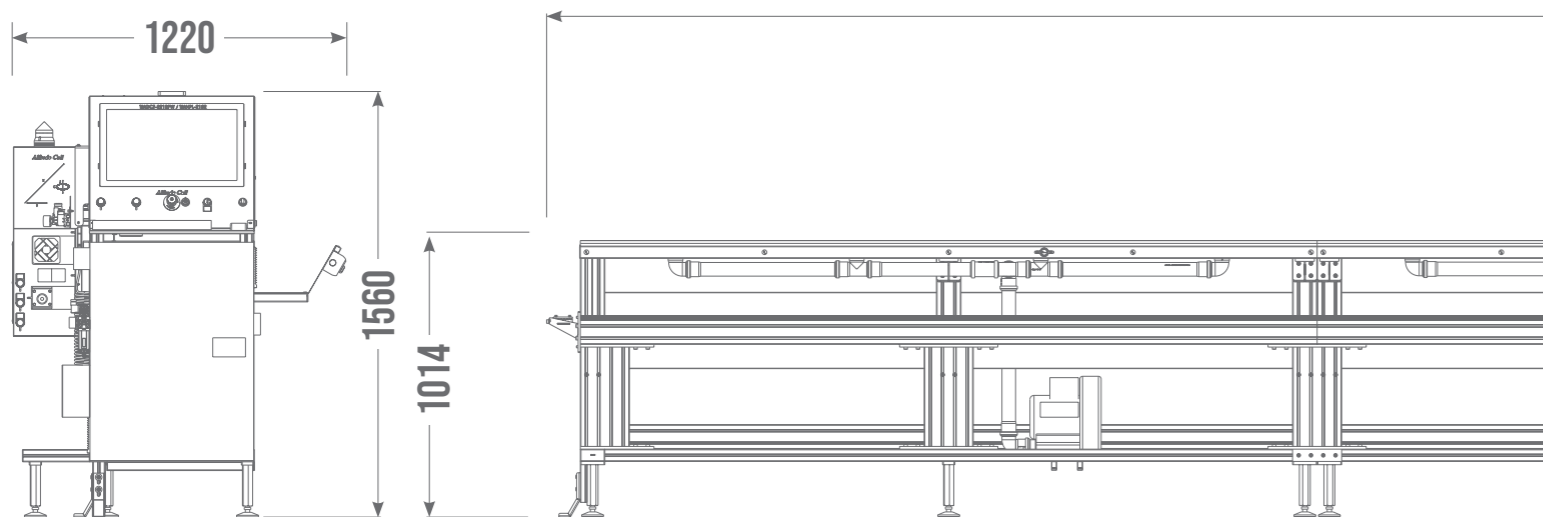
Nuestros productos, a la vanguardia de la innovación y el uso de las más avanzadas tecnologías mecatrónicas, nacen a través de un proceso de investigación que pone a nuestros clientes y sus necesidades en el centro de todos nuestros esfuerzos para proponerles productos de rendimiento, de alta productividad,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

# T410

## ENFOQUE:

- Industria 4.0  
Industry 4.0
- Tejidos Acrílicos  
Acrylic Fabrics
- Poliéster y PVC  
Polyester and PVC
- Alta Velocidad  
High Speed
- Dimensiones Reducidas  
Minimum Encumbrance
- Teleasistencia  
Remote Assistance



## DATOS ÚTILES:

- Pantalla interactiva TÁCTIL de 22" HD
- Reconocimiento automático del color, del paso y del ancho de las lonas
- Perfilado centrado y separación de la bambalina de todo el toldo
- Escuadrado de todo el toldo
- Perfilado de las bambalinas ya definidas en altura
- Bloqueo de lonas con aspiración por sector
- Corte tangencial con cuchilla rotativa
- Mecánica de precisión con guías y tornillos de recirculación esféricos
- Estructura modular de aluminio anodizado
- Posibilidad de ampliación del área de trabajo
- Formatos de corte paramétricos estándar para tejidos de colores
- Carga de otros formatos de corte vectoriales personalizados del cliente
- Doble velocidad de corte, para lonas soldadas o cosidas
- Uso de la máquina en modo "isla" con depósito para contener los toldos
- Uso de la máquina colocada junto al banco de trabajo

## USEFUL DATA:

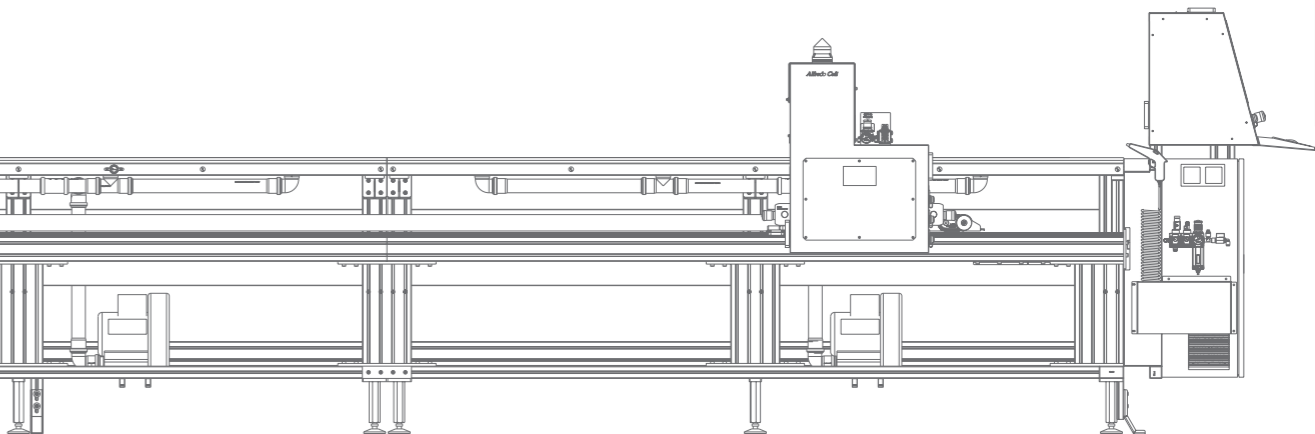
- 22" HD interactive TOUCH-SCREEN
- Self-recognition of the colour, pitch and width of the canvasses
- Centered shaping and detachment of the valance from the whole awning
- Squaring of the whole awning
- Shaping of the valances already defined in height
- Canvas clamping with sector vacuuming
- Tangential cutting by rotating blade
- Precision mechanics with guides and recirculating ball screws
- Modular structure frame in anodised aluminium
- Possibility of extension of the work area
- Standard parametric cutting formats for coloured fabrics
- Uploading other "custom" vector cutting formats
- Double cutting speed, for welded or sewn canvasses
- Use of the "island" mode machine with awnings holding tank
- Use of the machine positioned adjacent to the workbench

## MÁQUINA COMPUTERIZADA PARA EL CORTE DE LAS BAMBALINAS

La máquina T410 está diseñada y realizada estudiando "sobre el terreno" las necesidades de los fabricantes de toldos más expertos. Resolver las lentes y laboriosas operaciones manuales ha sido siempre un punto fuerte de Alfredo Coli que, tras años de investigación y desarrollo, presenta LA SOLUCIÓN a los esquadrados y al corte de las bambalinas.

longitud útil / useful width

+1900 mm



## DATOS TÉCNICOS:

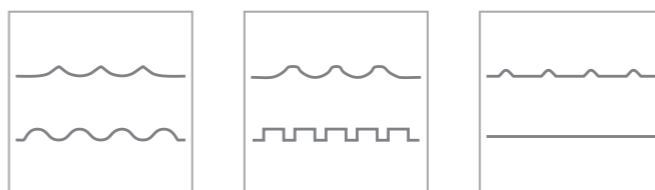
- Alta velocidad de escaneo: hasta 40 m/min
- Alta velocidad de corte: hasta 30 m/min
- Altura del plan de trabajo: 850-1000 mm
- Consumo de aire comprimido: 1 l/min
- Área de trabajo (estándar): 450×7000 mm
- Alimentación eléctrica: 220 VAC
- Alimentación neumática: 6 Bar
- Peso: 600 Kg (7 m – Standard)
- Dimensiones: long. 8700 – ancho 600 – alto 1540

## OPCIONAL:

- Dispositivo motorizado para el corte longitudinal automático ultrasónico

## CARACTERÍSTICAS:

- Formatos de corte paramétricos



## COMPUTERIZED AUTOMATIC CUTTING MACHINE FOR VALANCES

The T410 machine was designed and built by studying directly in the field, the needs of the most expert awning manufacturers. Solving the slow and laborious manual processes has always been a firm point of Alfredo Coli who, after years of research and development, offers THE SOLUTION for squaring and cutting valances.

## TECHNICAL DATA:

- High scan speed: up to 40 m/min
- High cutting speed: up to 30 m/min
- Worktop height: 850-1000 mm
- Air consumption: 1 l/min
- Working area (Standard): 450×7000 mm
- Power supply: 220 V-AC
- Pneumatic supply: 6 bar
- Weight: 600 Kg (7 m – Standard)
- Dimensions: length 8600 – width 600 – h. 1540

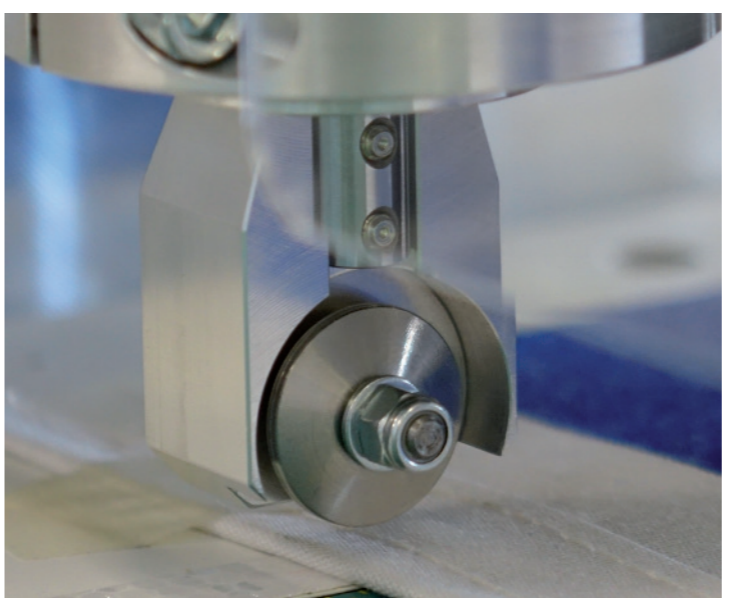
## OPTIONAL:

- Motorised device for automatic longitudinal ultrasonic cutting

## FEATURES:

- Parametric cutting formats

## CE CERTIFIED BY



## 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. Te informa y te actualiza sobre tu pedido.

### Instalación y Test

Nuestros técnicos estarán a su disposición durante toda la fase de instalación y prueba de nuestras máquinas.

### Postventa

El servicio de postventa 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

