

Maquinaria industrial de bordar

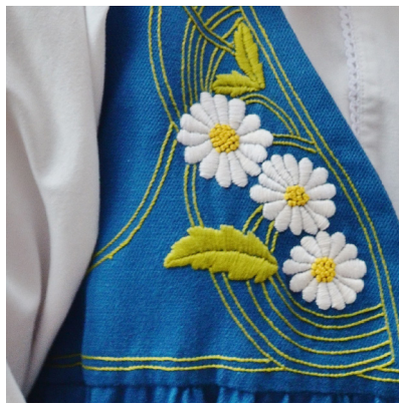
COS



# BORDADORA MONOCABEZAL

## Especificaciones:

Modelo	COS-W 1501 G	COS-W 1501 G	COS-W 1m
Tipos	Tubular	Tubular	Plana
Agujas	15	15	15
Cabezas	1	1	1
Área bordado (mm)	600 x 400	1.200 x 400	1.500 x 900
Velocidad (rpm)	350 – 1200	350 – 1200	350 – 1200
Dimensiones (mm)	2460 x 1260 x 1700	2000 x 2500 x 1700	375 x 263 x 158 (cm)
Peso (kg)	280	280	900



Diseñada para principiantes en los bordados, veteranos, aficionados y emprendedores desde casa. La COS tiene todas las características para satisfacer las necesidades de los bordados.

Las oportunidades de bordado son interminables.

**¡Deja volar tu imaginación!**

### INCLUYE

- Kit de herramientas.
- Programa de diseño de los bordados I-CLIQQ.
- Dotación de Consumibles.
- Formación de la máquina y programa de picaje durante tres días en casa del cliente.



15 colores distintos a la vez

Detector de rotura de hilo automático

Chasis robusto de hierro

Pantalla táctil 10 pulgadas

Bancada con ruedas

## CARACTERÍSTICAS:

- Permite bordar prendas terminadas (camisetas, gorras, etc.) y bordado en plano.
- Hay varios idiomas disponibles, como inglés, portugués, español, francés, holandés, turco, alemán y más.
- Corte de hilo automático.
- Velocidad máxima de cosido 1200 ppm.
- Pantalla LCD de 10". Muestra el estado real (puntadas) del bordado.
- Soporte giratorio y ajustable del panel de control para una mejor visión.
- Puerto USB para añadir los diseños.
- Cambio de color automático.
- La máquina lee múltiples formatos de diseño (DST, DSB, etc).
- Detección de rotura de hilo automático.
- Capaz de trazar el diseño antes de coser.
- Máxima capacidad de memoria 20.0000.000 puntadas.
- Función de recuperación (retrocede y salta puntadas vía el controlador).
- Recuerda el momento del bordado, en el caso de una parada de emergencia o fallo eléctrico.
- Pulsador rojo de parada de emergencia.
- Posibilidad de conexión al ordenador.

## BASTIDORES Y ACCESORIOS INCLUIDOS PARA GORRAS

5 Bastidores dobles de distinto tamaño y un pantógrafo para bordar en plano:



2 bastidores  
circulares de 90 mm.



2 bastidores  
circulares de 120 mm



2 bastidores  
circulares de 150 mm.



2 bastidores  
circulares de 190 mm.



2 bastidores  
cuadrados de  
296 mm x 296 mm.



1 Pantógrafo de  
600 x 400 mm

## Bastidores incluidos para gorras:

Todas las bordadoras COS son adecuadas para el bordado de gorras e incluyen todos los accesorios necesarios para comenzar con este tipo de bordado.

El sistema angular de bordado de gorras de 220 grados permite a los usuarios bordar cualquier gorra con gran facilidad.



2 anillos para cargar una gorra mientras se borda la otra.



1 Dispositivo para acoplar fácilmente en el bastidor.



1 bastidor para la preparación de las gorras.

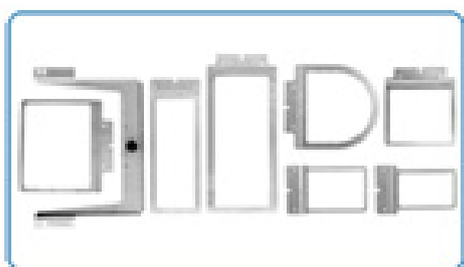
## Accesorios opcionales:



Kit de cordón



Kit de lentejuelas



Kit de 7 formas



Kit de botas

# BORDADORAS MULTICABEZAL



Modelo	Tipos	Agujas	Cabezas	Área bordado (mm)	Velocidad (rpm)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
COS-W 1502	Tubular	15	2	500 x 400	350 – 850	1300 x 1450 x 1700	320



Modelo	Tipos	Agujas	Cabezas	Área bordado (mm)	Velocidad (rpm)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
COS-W 1204	Tubular	12	4	450 x 400	350 – 850	2500x 1450 x 1700	670



Modelo	Tipos	Agujas	Cabezas	Área bordado (mm)	Velocidad (rpm)	Dimensiones (mm)	Peso (kg)
COS-W 1206	Tubular	12	6	450 x 400	350 – 850	3300 x 1450 x 1700	850

## 5 Bastidores dobles de distinto tamaño por cabezal y un pantógrafo para bordar en plano:



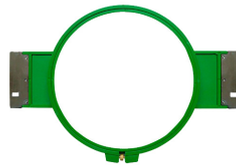
2 bastidores  
circulares de 90 mm.



2 bastidores  
circulares de 120 mm



2 bastidores  
circulares de 150 mm.



2 bastidores  
circulares de 190 mm.



2 bastidores  
cuadrados de  
296 mm x 296 mm.

## Bastidores incluidos para gorras por cabezal:

Todas las bordadoras COS son adecuadas para el bordado de gorras e incluyen todos los accesorios necesarios para comenzar con este tipo de bordado.

El sistema angular de bordado de gorras de 220 grados permite a los usuarios bordar cualquier gorra con gran facilidad.



2 anillos para cargar una gorra  
mientras se borda la otra.



1 Dispositivo para acoplar fácilmente  
en el bastidor.



1 bastidor para la preparación de las  
gorras.

## Accesorios opcionales por cabezal:



Kit de cordón



Kit de lentejuelas



Kit de 7 formas



Kit de botas

## SOBRE NOSOTROS

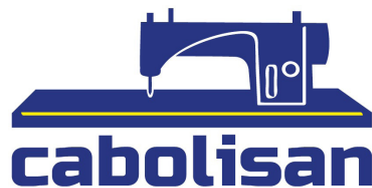
Cabolisan, S.L. nace a partir de las inquietudes de sus socios por innovar y modernizar el campo de la confección textil y todo lo relacionado con el mundo de la aguja para el textil.

La entidad inicia sus primeros pasos en el año 2011 como una organización compuesta por técnicos especializados en toda la gama de la maquinaria para la confección, marroquinería y bordado textil.

Pasados unos años CABOLISAN empieza a tener un crecimiento importante y sostenido en el tiempo que obliga a los socios a plantearse un nuevo enfoque empresarial que pueda cubrir las demandas del mercado. Es desde ese momento cuando nuestra organización se convierte en importador, distribuidor nacional y exportador de múltiples marcas conocidas de maquinaria industrial y doméstica para el mundo de la confección textil, del bordado y de la marroquinería.

Sabemos que nuestro éxito viene dado por nuestra gran experiencia y dedicación a este mundo, atendiendo a nuestras partes implicadas (clientes, proveedores, etc) en cualquier momento de las 24 horas del día, ya sea festiva o laborable.

Los más de 45 años de experiencia en este oficio avalan que nuestros clientes y proveedores no son solamente esto sino que también son amigos.



**DISTRIBUIDOR DE MAQUINARIA INDUSTRIAL DE BORDAR.**

Cabolisan, S.L.  
ESB8495443  
Calle Paris, 16 Pol. Ind. Mas de Tous.  
46185 La Pobla de Vallbona (Valencia) España  
(Tel): +34 96 007 48 22 / +34 662 10 81 58  
(Email): [ventas@cabolisan.com](mailto:ventas@cabolisan.com) / [pedidos@cabolisan.com](mailto:pedidos@cabolisan.com) / [cabolisan@cabolisan.com](mailto:cabolisan@cabolisan.com)  
(Website): [www.cabolisan.com](http://www.cabolisan.com)