



# ÍNDICE

	Páginas
▶ <b><u>1. DESCRIPCIÓN</u></b>	<b>3</b>
▶ <b><u>2. CONTENIDO DEL SUMINISTRO</u></b>	<b>3</b>
▶ <b><u>3. PLANO Y DIMENSIONES</u></b>	<b>3</b>
▶ <b><u>4. MATERIAL TEXTIL</u></b>	<b>4-8</b>
▶ <b><u>5. COMPATIBILIDAD</u></b>	<b>8</b>
▶ <b><u>6. CONFECCIÓN</u></b>	<b>9</b>
▶ <b><u>7. ACABADO</u></b>	<b>9</b>
▶ <b><u>8. USO PREVISTO</u></b>	<b>9</b>
▶ <b><u>9. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA</u></b>	<b>9</b>
▶ <b><u>10. ACLARACIÓN NORMATIVA</u></b>	<b>9</b>
▶ <b><u>11. OBSERVACIONES</u></b>	<b>9</b>
▶ <b><u>12. PROCESO DE CONFECCIÓN TEXTIL</u></b>	<b>10</b>
▶ <b><u>13. CONFECCIONADO POR:</u></b>	<b>10</b>



# TOLDOS PARA CARRITOS



La imagen puede diferir del producto original



La imagen puede diferir del producto original

## 1. DESCRIPCIÓN:

El Toldo Textil para Carrito es un elemento textil pasivo diseñado para proporcionar sombra, protección solar y acabado estético al carrito, mejorando su presencia visual en entornos comerciales, ferias y eventos.

El toldo se confecciona a medida para todos nuestros carritos, y puede fabricarse con diferentes materiales textiles, así como con dos tipos de diseño de faldón(volante): recto u ondulado, según elección del cliente.

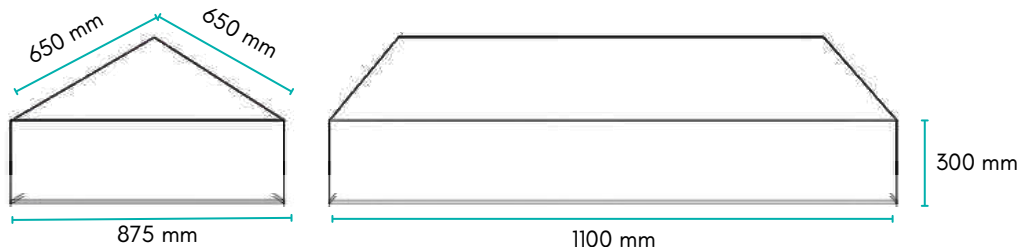
## 2. CONTENIDO DEL SUMINISTRO:

- 1 × Toldo textil para carrito, confeccionado en una sola pieza, según material y diseño seleccionados (recto u ondulado).

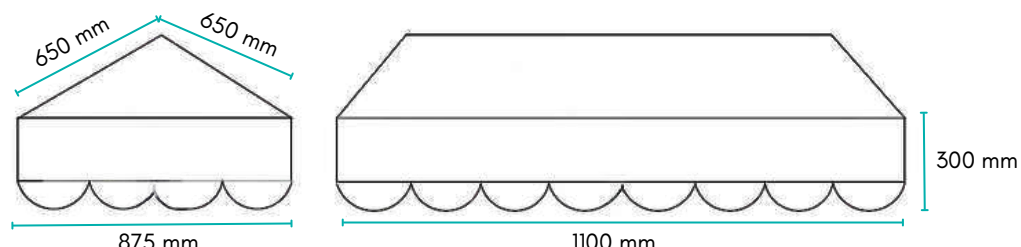
No se incluyen estructuras metálicas, soportes, herrajes ni otros elementos distintos al toldo textil.

## 3. PLANO Y DIMENSIONES:

Toldo con faldón perimetral (volante) recto:



Toldo con faldón perimetral (volante) con ondas:



## 4. MATERIAL TEXTIL:

### 4.1 LONETA ESTAMPADA Y LISA: 40% POLIÉSTER + 60% ALGODÓN:

#### 4.1.1 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Tejido mixto equilibrado entre resistencia (poliéster) y confort (algodón).
- Menor arrugado que el algodón puro y tacto más agradable que el poliéster 100%.
- Buena resistencia a la rotura, abrasión y uso intensivo.
- Baja tendencia a encoger en comparación con algodón 100%.
- Absorción de humedad moderada (dependiendo de la proporción).
- Secado más rápido que tejidos 100% algodón.
- Adecuado para uso diario, textil comercial, hostelería y confección.
- Tratamiento / acabado: Estampación en rotativa + vaporización / alisado en rame.
- Gramaje aproximado **160 gr./m<sup>2</sup>**
- Testurización : **No texturado**

Símbolo	Indicación técnica	Descripción
	<b>Lavado</b>	Lavado a máquina máx. <b>40 °C</b> (hasta 60 °C si el textil es blanco y estable)
	<b>No blanqueado</b>	No usar lejía ni productos clorados.
	<b>Secadora baja</b>	Secado a baja o media temperatura
	<b>Plancha media</b>	Temperatura entre <b>110-150 °C</b> (nivel medio)
	<b>Limpieza en seco</b>	Limpieza en seco con cualquier solvente

#### 4.1.2 CARTA DE COLORES:

#### 4.1.3 LONETA CON ESTAMPADO RAYA ESTRECHA:



#### 4.1.4 LONETA LISA:



## 4.2 TOLDO 65% POLIÉSTER + 35% ACRÍLICO:

### 4.2.1 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Composición **65% poliéster 35% acrílico**
- Gramaje **240 gr./m<sup>2</sup>**
- Ancho de pieza 320 cm.
- Tratamiento/ acabado : Hidrofugado Aquaclean/Teflón. Resinado en caliente.
- Testurización : **No texturado**

Símbolo	Indicación técnica	Descripción
	<b>Lavado</b>	Lavado a máquina máx. 40 °C. Se recomienda agua fría o tibia para preservar el tratamiento hidrófugo Aquaclean/Teflón.
	<b>No blanqueado</b>	No usar lejía ni productos clorados, ya que dañan la resina en caliente y el acabado repelente al agua.
	<b>Secadora baja</b>	Secado a baja temperatura.
	<b>Plancha media</b>	Temperatura máx. <b>150 °C</b> (nivel medio).
	<b>Limpieza en seco</b>	Admitida limpieza en seco profesional. Evitando disolventes agresivos.

### 4.2.2 CARTA DE COLORES:

### 4.2.3 TOLDO CON ESTAMPADO RAYA ANCHA:



### 4.2.4 TOLDO CON ESTAMPADO RAYA ESTRECHA:



## 4.3 TELA STRECH 100% POLIÉSTER:

### 4.3.1 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

#### Composición y estructura

- Composición total: Poliéster 100 %
- Tejido tipo strech con alta elasticidad y recuperación.
- Ligamento: Plana 1:1
- Hilo urdimbre: Poliéster 100 % - 150 / 2 cabos
- Hilo trama: Poliéster 100 % - 150 / 2 cabos

#### Propiedades técnicas

- Alta elasticidad, ideal para superficies curvas y ajustadas.
- Excelente estabilidad dimensional.
- Buen comportamiento frente al uso intensivo y montajes repetidos.
- Acabado apto para uso exterior.
- Tejido habitual para fundas, faldones, mantelería elástica y elementos textiles tensados.

#### Datos técnicos

- Ancho acabado: 150 cm
- Densidad hilos urdimbre: 21 hilos/cm
- Densidad hilos trama: 20 hilos/cm
- Peso aproximado: 165 g/m<sup>2</sup>
- Tintura: Dispersos / Reactivos
- Presentación: Tubo de 50 m aprox.

Símbolo	Indicación técnica	Descripción
☞	Lavado	Lavado antes del primer uso. Temperatura máxima 40 °C (colores intensos) y 60 °C (medios y pálidos).
🚫	No blanqueado	No utilizar detergentes con blanqueantes ópticos. Lejía solo en tejidos blancos.
🔥	Planchado	Temperatura máxima de plancha 150 °C.
🚫	Calandra	No calandrar ni planchar si existen manchas, especialmente de aceite o grasa.
⚠️	Productos químicos	No se garantiza la eliminación total de manchas de aceites y grasas saturadas.



#### 4.3.2 CARTA DE COLORES:

#### CARTA DE COLOR TELA STRECH



#### 5. COMPATIBILIDAD:

Los toldos textiles son compatibles con los distintos modelos de carritos según la gama seleccionada.

La compatibilidad final de cada material textil dependerá del:

- modelo de carrito,
- configuración seleccionada,
- y condiciones técnicas de fabricación,

manteniendo siempre la coherencia estructural y estética del conjunto.



## **6. CONFECCIÓN:**

- Toldo textil confeccionado en una sola pieza.
- Confección a medida según el modelo de carrito.
- Integración del diseño de faldón seleccionado (recto u ondulado).
- Costuras industriales adecuadas para uso profesional.

## **7. ACABADO:**

- Acabado textil limpio y uniforme.
- Bordes rematados mediante costura y dobladillo.
- Producto flexible, sin elementos rígidos ni mecánicos.
- Entrega listo para su instalación sobre la estructura del carrito.

## **8. USO PREVISTO:**

El toldo está destinado a:

- proporcionar sombra y protección solar,
- mejorar el acabado estético del carrito,
- su uso en ferias, eventos, celebraciones y entornos comerciales.

Elemento textil pasivo, sin función estructural ni portante.

## **9. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA:**

Para conservar el buen estado del toldo textil y prolongar su vida útil, se recomienda:

- Realizar una limpieza periódica para evitar acumulación de polvo y suciedad.
- Limpiar con agua y jabón neutro siempre que sea posible.
- Evitar el uso de productos abrasivos o agresivos.
- Secar completamente el toldo antes de plegarlo o almacenarlo.
- Guardar en un lugar seco y ventilado cuando no esté en uso.

Las instrucciones específicas de lavado y tratamiento dependen del material textil seleccionado y se detallan en el apartado de características del material.

## **10. ACLARACIÓN NORMATIVA:**

El toldo es un elemento textil pasivo.

- No constituye maquinaria.
- No incorpora elementos eléctricos o mecánicos.
- No está sujeto a marcado CE.
- No requiere Declaración UE de Conformidad.
- No está destinado a contacto directo con alimentos.

## **11. OBSERVACIONES:**

El toldo es un elemento textil pasivo.

- No constituye maquinaria.
- No incorpora elementos eléctricos o mecánicos.
- No está sujeto a marcado CE.
- No requiere Declaración UE de Conformidad.
- No está destinado a contacto directo con alimentos.



## **12. PROCESO DE CONFECCIÓN TEXTIL:**

- Selección del material textil según especificación del pedido.
- Corte del tejido conforme a las dimensiones del carrito.
- Confección del toldo en una sola pieza.
- Formación del faldón perimetral (recto u ondulado).
- Revisión de costuras y acabados.
- Plegado, embalaje y preparación para expedición.

## **13. CONFECCIONADO POR:**

# **EVENTS SAN CRISTÓBAL, S.L.**

Polg.Las Quemadas  
C/ Juan Bautista Escudero 10 A  
14014 Córdoba

Este documento ha sido traducido mediante traducción automática. Se ha realizado el máximo esfuerzo para garantizar la precisión de la traducción; no obstante, debe tenerse en cuenta que las traducciones automáticas no sustituyen a traductores profesionales. En caso de discrepancia entre la versión traducida y el documento original, prevalecerá siempre la versión original, sin que la traducción tenga carácter legalmente vinculante.

Existen versiones del presente documento en otros idiomas disponibles previa solicitud.

Las medidas, pesos y características técnicas indicadas en esta ficha del puesto de mini feria tienen carácter orientativo y pueden presentar ligeras variaciones respecto al producto final, derivadas de los procesos de fabricación, tolerancias constructivas, ajustes técnicos o configuraciones personalizadas solicitadas por el cliente.

Las imágenes incluidas en esta ficha técnica tienen carácter meramente ilustrativo y pueden no coincidir exactamente con el producto suministrado en cuanto a colores, acabados, proporciones, rotulación o componentes, sin que ello afecte a la funcionalidad, calidad, estabilidad ni uso previsto del puesto de mini feria.

TodoCarritos se reserva el derecho de realizar modificaciones técnicas, constructivas o estéticas en sus productos con el objetivo de mejorar su rendimiento, durabilidad, seguridad o adaptación normativa, sin previo aviso, manteniendo en todo caso las prestaciones y el uso previsto del equipo.

