

## Information Sign Wood

JCART01



Peso pieza más pesada  
Poids maximum de la pièce  
Maximum weight of parts

**8,38 kg**

Pieza más grande  
La pièce la plus grande  
The biggest part

**1968x90x90 mm.**

Posibilidad de llevar postes metálicos en color gris oscuro rugoso. Consulte precios.  
Metallic post in rough dark grey colour also available. Ask for prices to our Export Department  
Possibilit  d'utiliser des poteaux m talliques gris fonc  rugueux. Consultez les prix  
Possibilidade de levar postes met licos cor cinzento escuro e rugoso. Consulte pre os.

\*

### Área de Juegos Infantiles



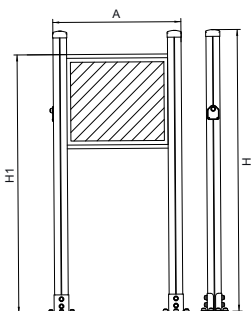
EL USO CORRECTO DE ESTE EQUIPAMIENTO

QUEDA BAJO LA RESPONSABILIDAD DE PADRES Y ADULTOS.



BENITO.COM

- \* El cliente entregará la información que desee incluir en el vinilo.
- \* Le client fournira le message qu'il souhaite voir affich  sur le panneau.
- \* The information to be shown on the vinyl must be provided by the client.
- \* O cliente entregará a informa o que deseje incluir no vinilo.



Ref.	A	H	H1
JCART01	600	1968	1804

# Características:

## MATERIAL

### POSTES

**Madera laminada:** Para garantizar su fortaleza y resistencia, todos los componentes de madera se fabrican a base de láminas de pino escandinavo, tratada en autoclave (clase de riesgo IV).

**En el caso de estar sometida a condiciones meteorológicas variables, la madera laminada puede presentar pequeñas grietas que no reducen su durabilidad. La resina y los nudos son su parte natural.**

**PANELES:** Metacrilato.

**Piezas de plástico:** Polipropileno.

**Tornillería:** Acero calidad 8.8 DIN267.

## PLAN DE MANTENIMIENTO

**Semanalmente:** comprobar de forma visual el estado general del cartel, asegurando que no haya roturas o desperfectos peligrosos para los usuarios.

**Mensualmente:** Eliminar la posible aparición de astillas en los largueros, postes y complementos de madera. Asegurar que la estabilidad estructural del cartel sea la misma del primer día. Verificar el estado de toda la tornillería y sus protecciones. Verificar los tapones de los postes.

**Anualmente:** Analizar y asegurar que los largueros, postes y complementos de madera, no presenten defectos estructurales o que no hayan ladeado ni deformado. Comprobar todas las cimentaciones.

ZONA DE IMPACTO: Superficie de seguridad requerida. Se aconseja el revestimientos del suelo según la norma EN1176-1:2008.

INSTALACIÓN: Tipos de cimentación - Suelo Blando (SB) / Suelo duro (SD). Disponibilidad de repuestos: 10 años

# Caracteristiques:

## MATÉRIAU

### POTEAUX

**Bois multiplis:** Pour garantir sa résistance, tous les composants en bois sont fabriqués avec du multiplis en pin scandinave, traité autoclave (classe IV).

**Face aux intempéries, le bois laminé peut présenter de petites fentes qui ne réduisent pas sa durabilité. Les résines et les noeux sont naturels.**

**PANNEAUX:** Méthacrylate.

**Pièces plastiques:** Polypropylène,

**Visserie:** Acier qualité 8.8 DIN267.

## PLAN DE MAINTENANCE

**Chaque semaine:** vérifier visuellement l'état général du panneau d'affichage, en s'assurant qu'il n'y ait rien de cassé ou de détérioré pouvant présenter un danger pour les usagers.

**Chaque mois:** Eliminer l'apparition possible de fêlures dans les montants, les poteaux et les autres éléments en bois. S'assurer que la stabilité structurelle du panneau d'affichage soit identique à celle du premier jour. Vérifier l'état de toute la visserie et de sa protection. Vérifier les caches des poteaux.

**Chaque année:** Analyser et s'assurer que les montants, les poteaux et autres éléments en bois ne présentent aucun défaut structural et qu'ils ne se soient pas écartés ou déformés. Vérifier toutes les fondations.

INSTALLATION: Types de fondation: sol dure (SB)/ sol dure (SD). Disponibilité de pièces de recharge: 10 année.

# Characteristics:

## MATERIAL

### POLES

**Laminated wood:** In order to grant their strength and resistance, all wooden components are made of laminated pinewood, which is treated with autoclave risk factor IV. In case this type of wood is subjected to variable weather conditions, laminated pinewood can present some tiny cracks on the surface that do not reduce its durability at all. As regards with Resin and knots, please note that these are part of its natural appearance.

**PANELS:** Methacrylate

**Plastic Parts:** Polypropylene.

**Fixings:** Steel conforming to 8.8 DIN267.

## MAINTENANCE

**Every week:** carry out a visual check on the general state of the element to make sure there are no breakages or damages to endanger users.

**Every month:** Remove any splinters which may appear on the arms, supports and wooden fittings. Ensure that the element is as structurally stable as when it was new. Check the state of all the screws, bolts and their protection. Check the covers on the corner posts.

**Every year:** Inspect the arms, supports and wooden fittings to make sure they have no structural faults and are not twisted to one side or distorted. Check all ground fixings.

INSTALLATION: Types of foundation: hard ground (SB)/ hard ground (SD). Availability of replacement parts: 10 years.