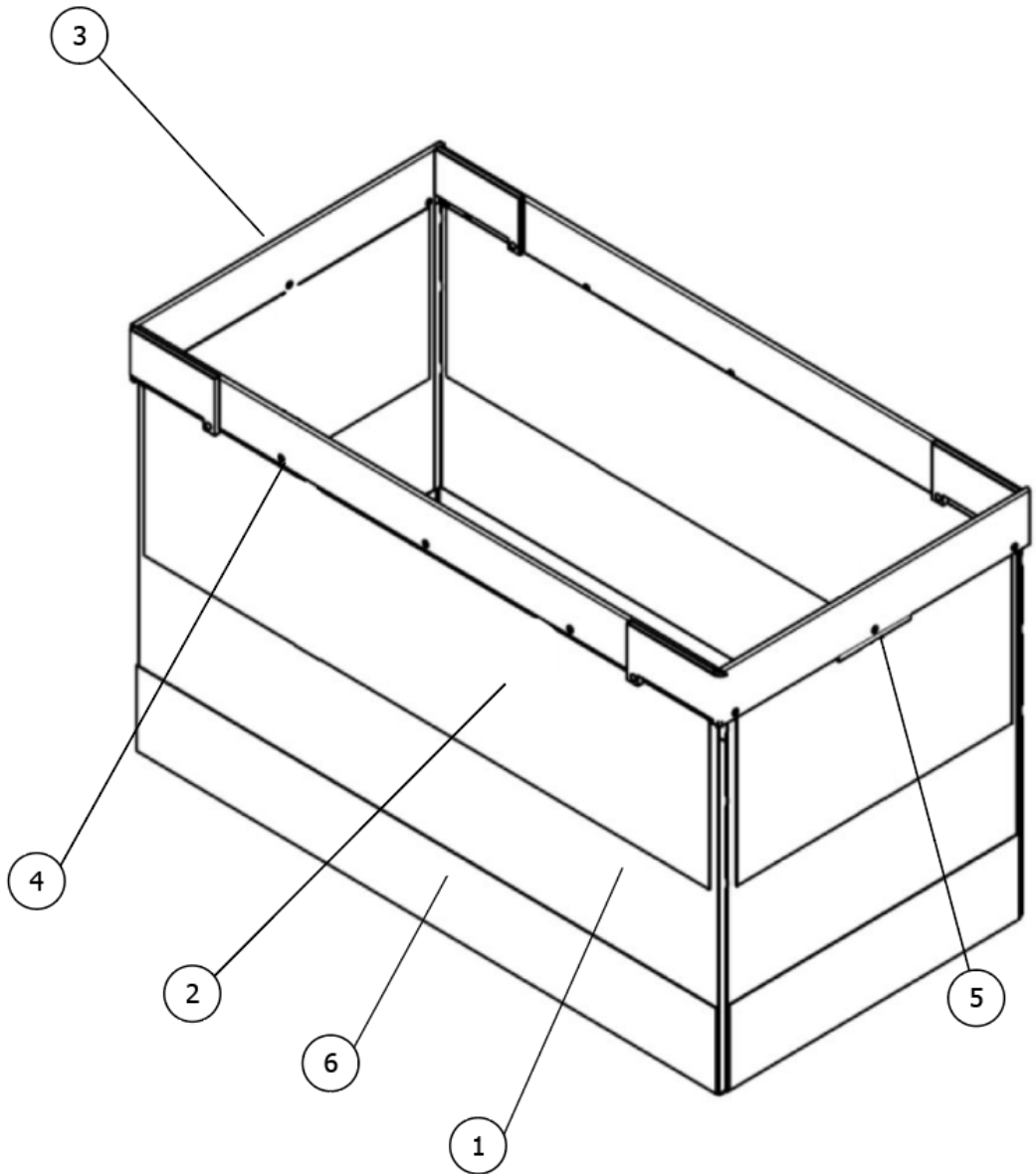


PROTECTOR INTEGRAL DE CUNA ***INTEGRAL CRIB PROTECTOR***

Pag 3 - 5 Manual de uso

Pag 6 - 8 User Guide



1	Zona inferior chichonera - Crib bumper bottom area
2	Zona central antiatrapamiento - Central anti-trap area
3	Zona superior protege barandilla - Upper area railings protection
4	Sistema de sujeción - System edge
5	Cinta sujeción elástica - Elastic fastening strap
6	Zona bajo colchón - Under mattress area

MANUAL DE USO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El protector integral de cuna Lemon Crib está formado por cuatro caras protectoras que envuelven la cuna por completo, confiriendo una protección integral frente a múltiples riesgos. La zona inferior (1) que se encuentra en contacto directo con el colchón y la zona superficial de uso, está conferida para absorber impactos mediante un relleno de fibra. La zona central (2) provee de la característica anti-atrapamiento, que impide que el bebé introduzca sus extremidades entre los barrotes, sin quitar visibilidad, gracias a su tela microperforada. La zona superior (3), de amarre a la barandilla de la cuna, también presenta un relleno de fibra para absorber impactos y protege al bebé frente a posibles ingestas accidentales de trozos de barniz, pintura e incluso madera, en caso de mordedura. Todas estas características, hacen que el protector integral de cuna sea el más seguro del mercado ofreciendo funciones que hasta ahora no se encontraban en los tradicionales protectores de cuna.

También dificulta la posibilidad de salir de la cuna con respecto a los protectores tradicionales, ya que no sirve de apoyo y puede limitar las caídas a distinto nivel. El protector integral de cuna Lemon Crib está pensado para evitar la formación de bolsas de gases dentro de la cuna ya que, gracias al tejido microperforado, favorece la ventilación de la misma.

La sujeción del protector a la cuna se realiza mediante corchetes (4), para asegurar la perfecta fijación y que no se descoloque durante su uso. El uso de lazos y cintas se ha eliminado para evitar posibles asfixias y enredos.

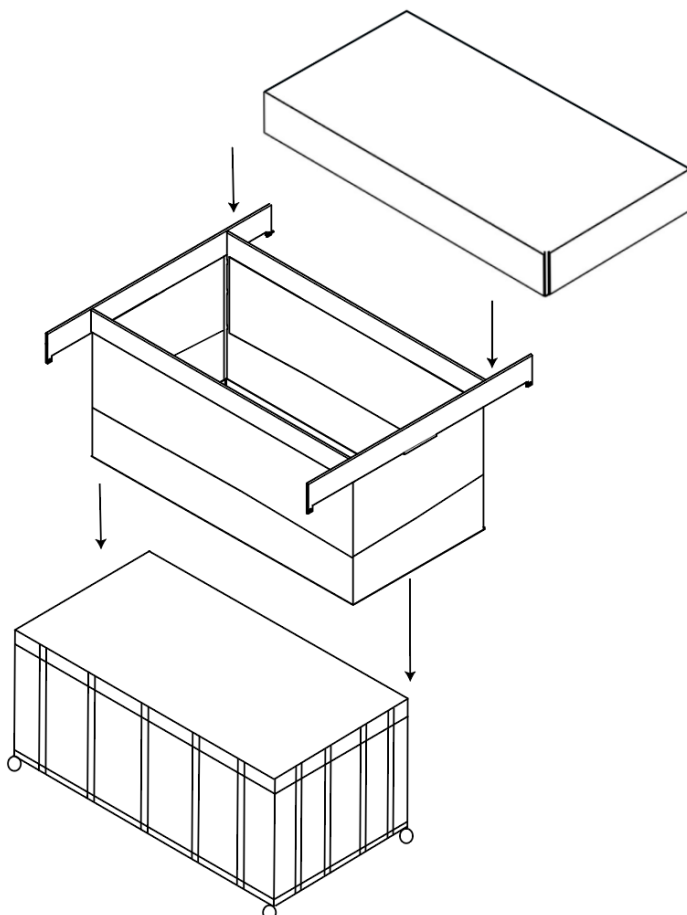
Existe la posibilidad de fijar de forma más ajustada (en especial a las cunas que presentan caras ciegas sin barrotes), mediante una cinta con cremallera (5) en los laterales cortos de la cuna. Esta cinta se incluye como un extra de uso solo necesario en este tipo especial de cunas, pudiendo adaptarse a sistemas de diferentes perímetros ya que tiene una banda elástica en la zona inferior.

Por último, la zona bajo el colchón (6) sirve de apoyo.

INSTALACIÓN: MONTAJE Y DESMONTAJE

El protector integral de cuna Lemon Crib es de fácil instalación, ya que en apenas solo unos minutos, se consigue una perfecta adaptación a la cuna. A continuación, se detalla el proceso de instalación:

- Retirar el colchón de la cuna para dejar solo la armadura de madera.
- Encajar el protector dentro de la cuna como si fuera una funda.
- Cerrar los corchetes que existen a lo largo de la zona de la barandilla. Es posible que no todos los corchetes encajen, ya que cada cuna tiene una distribución distinta de barrotes.
- Una vez fijado el protector, volver a introducir el colchón y colocar los textiles de cama.



ADVERTENCIAS <!>

- Lea detenidamente las instrucciones de uso antes de utilizar el protector de cuna. De no seguirse las instrucciones adecuadamente, se pueden producir lesiones graves.
- No deje a ninguna persona ajena manipular el protector, y se aconseja revisar antes de cada uso.
- Se recomienda a los cuidadores, revisar de forma periódica las costuras del protector, para comprobar si el relleno está accesible. En caso de detectar algún defecto de fabricación, contactar con el fabricante.
- Este protector ha sido diseñado para minimizar el riesgo por enredos con cintas y lazadas. La instalación en la cuna, se realiza por medio de corchetes en lugar de los tradicionales lazos, para evitar que pueda haber enredos con ellos. Se recomienda a los cuidadores revisar de forma periódica todas las partes susceptibles de desprenderse.
- Si se detecta desprendimiento de algunas de las piezas que componen el protector, el protector de cuna debe ser retirado de forma inmediata.
- Si se detecta algún orificio en la zona microperforada, se recomienda retirar el producto para evitar aprisionamiento en dedos de manos o pies.
- Todas las piezas que incluye el producto han sido revisadas por parte del fabricante, para asegurar la calidad del producto antes de su uso.
- Tengan especial cuidado con los embalajes ya que presentan riesgo de asfixia para los más pequeños, por lo que se recomienda que sean retirados antes de su uso.
- Se recomienda el uso del protector en su versión extendida, con el somier en la posición más baja, y solo para cunas de tamaño 120x60cm.
- El producto debe ser lavado de forma periódica para evitar infecciones y contaminación. Seguir instrucciones de lavado adjuntas en la etiqueta.
- El protector integral de cuna Lemon Crib, ha sido diseñado para poder adaptarse a diversos tipos de cuna. Debido a la variedad de cunas presentes en el mercado, algunos modelos quedan fuera de la adaptación del protector. Recomendamos el uso del protector integral de cuna con los modelos de alturas de laterales uniformes, o como máximo de 5 cm de altura, con respecto del lateral más largo al lateral más corto. Tampoco se recomienda su uso para las cunas con laterales curvados o con grandes adornos, ya que la adaptación no va a ser completa. Nunca debe ser usado en cunas sin barrotes, de tipo viaje o plegables.

USER GUIDE

PRODUCT DESCRIPTION

The Lemon Crib integral crib protector is made up of four protective faces that completely envelop the crib, providing comprehensive protection against multiple risks. The lower zone (1) that is in direct contact with the mattress and the superficial zone of use, is conferred to absorb impacts by means of a fiber filling. The central zone (2) provides the anti-entrapment characteristic, which prevents the baby from inserting its limbs between the bars, without reducing visibility, thanks to its microperforated fabric. The upper zone (3), which is attached to the crib rail, also has fiber padding to absorb impact and protect against possible accidental ingestion of pieces of varnish, paint and even wood, in the event of biting. All these features make the integral crib bumper the safest on the market, offering functions that until now were not found in traditional crib bumpers.

It also makes it difficult to get out of the cradle compared to traditional protectors, since it does not provide support and can limit falls at different levels. The Lemon Crib integral crib protector is designed to prevent the formation of gas pockets inside the crib since, thanks to the micro-perforated fiber designed for ventilation.

The protector is fastened to the cradle by means of brackets (4), to ensure perfect fixation and that it does not dislodge during use. The use of bows and ribbons has been eliminated to avoid potential suffocation and entanglement.

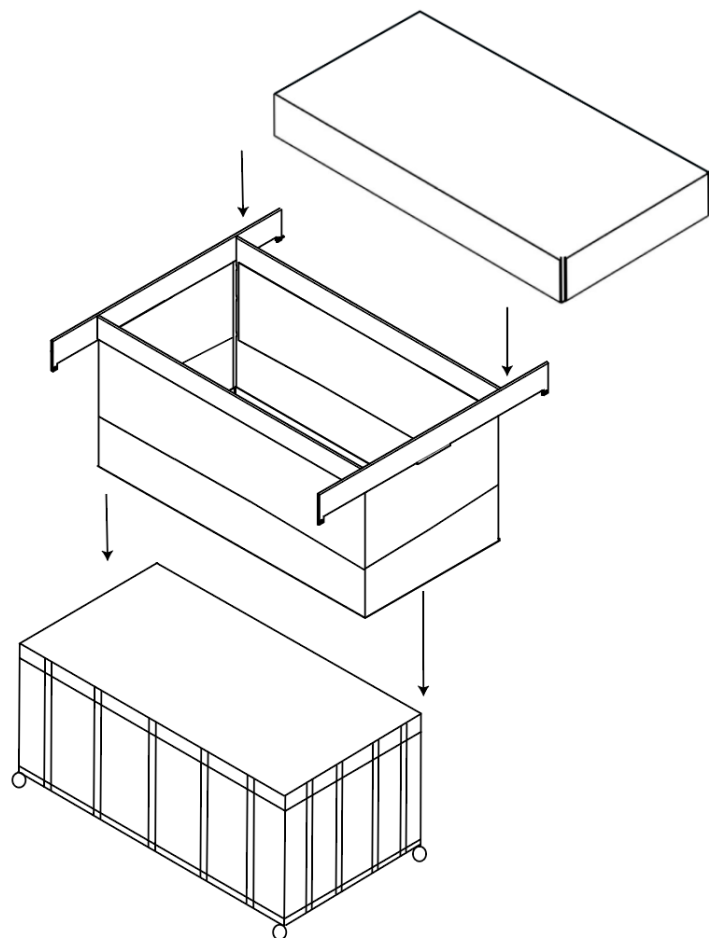
There is also the possibility of fixing it more tightly (especially to cribs that have blind faces without bars), by means of a zippered tape (5) on the short sides of the crib. This tape is included as an extra for only necessary use in this special type of crib, and can be adapted to systems with different perimeters since it has an elastic band in the lower area.

Finally, the area under the mattress (6) serves as support.

INSTALLATION: ASSEMBLY AND DISASSEMBLY

The Lemon Crib integral crib protector is easy to install in just a few minutes, a perfect adaptation to the crib is achieved. The installation process is detailed below:

- Remove the mattress from the crib to leave only the wooden frame.
- Fit the protector inside the cradle as if it were a cover.
- Close the brackets that exist along the railing area. Not all brackets may fit as each crib has a different slat arrangement.
- Once the protector is fixed, reintroduce the mattress and place the bedding.



WARNINGS <!>

- Please read the instructions for use carefully before using the crib bumper. Failure to follow instructions properly can result in serious injury.
- Do not let anyone else handle the protector, and it is advisable to check it before each use.
- Caregivers are recommended to periodically check the seams of the protector to check if the padding is accessible. In case of detecting any manufacturing defect, contact the manufacturer.
- This protector has been designed to minimize the risk of entanglement with ribbons and laces. The installation in the cradle is done by means of brackets instead of the traditional ties to avoid that there may be entanglements with them. Caregivers are recommended to periodically check all parts that are susceptible to detachment.
- If detachment of some of the parts that make up the protector is detected, the cradle protector must be removed immediately.
- If a hole is detected in the microperforated area, it is recommended to remove the product to avoid entrapment in fingers or toes.
- All the parts included in the product have been reviewed by the manufacturer, to ensure the quality of the product before use.
- Take special care with the packaging as it presents a risk of suffocation for the little ones, so it is recommended that they be removed before use.
- The use of the protector in its extended version is recommended, with the mattress in the lowest position, and only for cots of size 120x60cm.
- The product must be washed periodically to avoid infection and contamination. Follow washing instructions attached to the label.
- The Lemon Crib integral crib protector has been designed to be able to adapt to various types of cribs. Due to the variety of cribs on the market, some models are left out of the adaptation of the protector. We recommend the use of the integral crib protector with the models with uniform side heights, or a maximum height of 5 cm from the longest side to the shortest side. Its use is not recommended for cribs with curved sides or with large filigrees, since the adaptation will not be complete. It should never be used in cribs without bars, travel-type or collapsible.