



1937 - 2017

GARANTÍA E INSTRUCCIONES DEL ASIENTO



RUSPA
INNOVATION MANUFACTURING

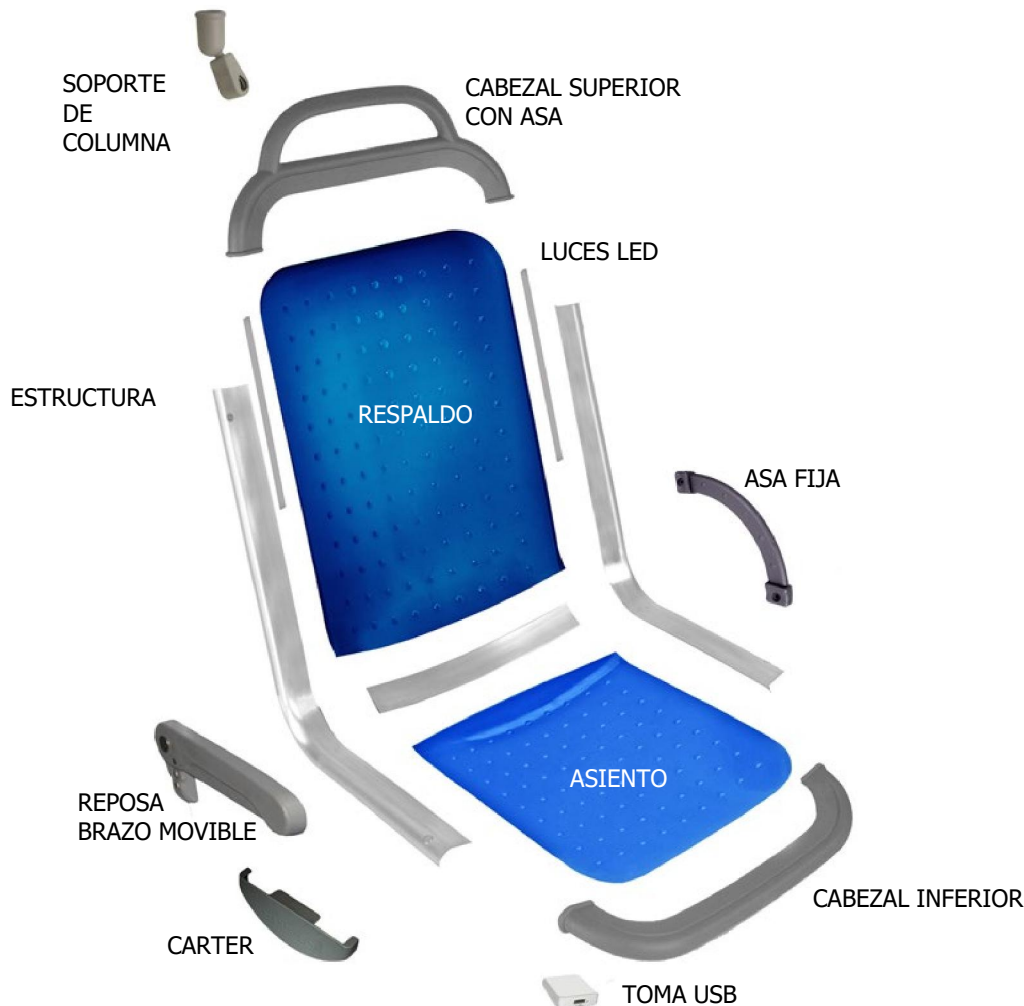
COMPLETAMENTE FABRICADO EN ITALIA

1	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	1
2	MODELOS	2
3	MATERIALES	3
4	GARANTÍA Y ASISTENCIA	4
5	KIT INCLUIDO	4
6	INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y DESMONTAJE	5
7	LIMPIEZA	7
8	LIMPIEZA DE ACTOS VANDÁLICOS	7
9	HIGIENIZACIÓN	7
10	PULIDO Y RAYADURAS	8
11	ADVERTENCIAS	8
12	ELIMINACIÓN	8

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El asiento CITIPRO es un sistema modular compuesto por:

- Cabezales con o sin asa de plástico o aluminio cepillado, pulido, pintado o anodizado.
 - Asiento y respaldo intercambiables de plástico, tejido pegado o tejido acolchado
 - Soporte de columna de plástico o aluminio
 - Reposabrazo móvil derecho o izquierdo de plástico
 - Asa fija de plástico o aluminio
 - Carter lateral de plástico
 - Toma USB y luces LED
- (Para el mantenimiento de la toma USB y de las luces LED ponerse en contacto con el fabricante)





2. MODELOS

TIPO DE ASIENTOS	ESTRUCTURA	CABEZAL SUP./INF.	ASIENTOS/RESPALDOS
 Estándar altura 563 anchura 432 prof undidad 513	Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibacteriano PA Antimicrobiano Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibacteriano PA Antimicrobiano Policarbonato Polietileno (PE) Tejido
 PMR altura 640 anchura 440 prof undidad 513	Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibacteriano PA Antimicrobiano Policarbonato Polietileno (PE) Tejido
 Junior altura 509 anchura 432 pro- fundidad 513	Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibacteriano PA Antimicrobiano Policarbonato Polietileno (PE) Tejido
 Jumbo altura 509 anchura 624,5 profundidad 513	Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibacteriano PA Antimicrobiano Policarbonato Polietileno (PE) Tejido
 Tip up altura 665 anchura 449 profundidad 513 abierto 555 cerrado 234	Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibacteriano PA Antimicrobiano Policarbonato Polietileno (PE) Tejido
 Flip altura 494 anchura 432 profundidad 513 abierto 430 cerrado 113	Aluminium brossé poli peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibacteriano PA Antimicrobiano Policarbonato Polietileno (PE) Tejido
 Madera altura 563 anchura 432 pro- fundidad 513	Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	Madera
 Varias plazas altura 640 anchura variabl profundidad 513	Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminio cepillado pulido, pintado anodizado	PA PA Antibacteriano PA Antimicrobiano Policarbonato Polietileno (PE) Tejido

3. MATERIALES



PRODUCTO	ALUMINIO	ACERO/INOXID	PA	PA ANTIBACTERIANO	PA ANTIMICROBIANO	POLYCARBONAT	POLIETILENO	MADERA	TEJIDO
ESTRUCTURA									
	✓								
CABEZAL DE PLÁSTICO con o sin asa									
		✓	✓	✓	✓				
CABEZAL DE METAL con o sin asa									
	✓	✓							
ASIENTOS Y RESPALDOS para todos los modelos									
			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
REPOSA BRAZOS MOVIBLES derechos o izquierdos con vuelco hacia arriba									
		✓	✓	✓	✓				
ASA FIJA lado pasillo									
	✓		✓						
SOPORTE COLUMNA PLÁSTICO específico para cabezales de plástico									
		✓	✓	✓	✓				
SOPORTE COLUMNA METÁLICO específico para cabezales de de metal									
	✓		✓						
CÁRTER lado pasillo									
			✓	✓	✓				
BASES con fijación en pared									
	✓	✓	✓						
ADAPTADORES a medida									
		✓							

4. GARANTÍA O ASISTENCIA



Le agradecemos que haya decidido adquirir nuestro producto y la confianza depositada. Este producto tiene una garantía de 24 meses desde la fecha de entrega comprobada con un documento expedido por el fabricante (por ejemplo, un documento o albarán de transporte adjunto a la mercancía). La garantía es válida para eventuales defectos de producción, en la calidad de los materiales utilizados y en las características técnicas y estéticas si son diferentes de cuanto descrito en las especificaciones del fabricante. En caso de no conformidad del producto solicitado, el consumidor tiene 60 días desde de la recepción de la mercancía para denunciar la anomalía.

Dicha garantía se anula en caso que el producto no se utilice para el uso para el que se ha concebido.

No están cubiertas por la garantía las intervenciones o reparaciones o las piezas de recambio que sean defectuosas a causa de:

- Falta de respeto de las instrucciones para el uso y el mantenimiento indicadas en el libro incluido
- Negligencia y falta de cuidado en el uso
- Instalación equivocada
- Operaciones de mantenimiento o reparación realizadas por personal no autorizado o utilización de recambios no originales
- Daños de transporte, si no ha sido realizado por Ruspa Officine S.p.A. o defectos provocados por eventos que no se puedan atribuir a defectos de conformidad del producto.

El Centro de Asistencia está garantizado telefónicamente todos los días de lunes a viernes de las 08:00 a las 17:00 en el número +39/011-9234111.

5. KIT INCLUIDO



Junto con los asientos se incluye un kit de mantenimiento compuesto de:

- 1 soporte magnético para extraer las tapas de cobertura de los tornillos que fijan los cabezales
- 1 llave Torqs para desmontar los tornillos de fijación
- 2 calamitas redondas
- 2 tapas de cobertura de tornillos

Al cliente final le daremos un kit de mantenimiento completo que consiste en:

- 1 soporte magnético para extraer las tapas de los tornillos que fijan los cabezales
- 1 llave Torqs para desmontar los tornillos de fijación
- 1 esponja abrasiva para mantener el aluminio cepillado adecuada para eliminar pequeñas rayaduras superficiales de la estructura
- 2 tiras adhesivas anti-vibraciones
- 2 calamitas redondas
- 2 tapas de cobertura de tornillos
- 1 detergente (imagen 1)

Cod. 6759080



6. INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y DESMONTAJE



Quitar las tapas de calamita del terminal con el soporte magnético incluido.
Un lado es de carga positiva y el otro es de carga negativa, girar el soporte para encontrar la atracción



Imagen 2

Desenroscar los tornillos Torqs con la relativa llave incluida y sacarlos completamente.
(Imagen 3)



Imagen 3



6. INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y DESMONTAJE

Extraer el terminal tirando hacia arriba.
Posiblemente, alternar una tracción desde el lado izquierdo y una desde el lado derecho utilizando delicadamente un martillo de goma antigolpes.
(Imagen 4)

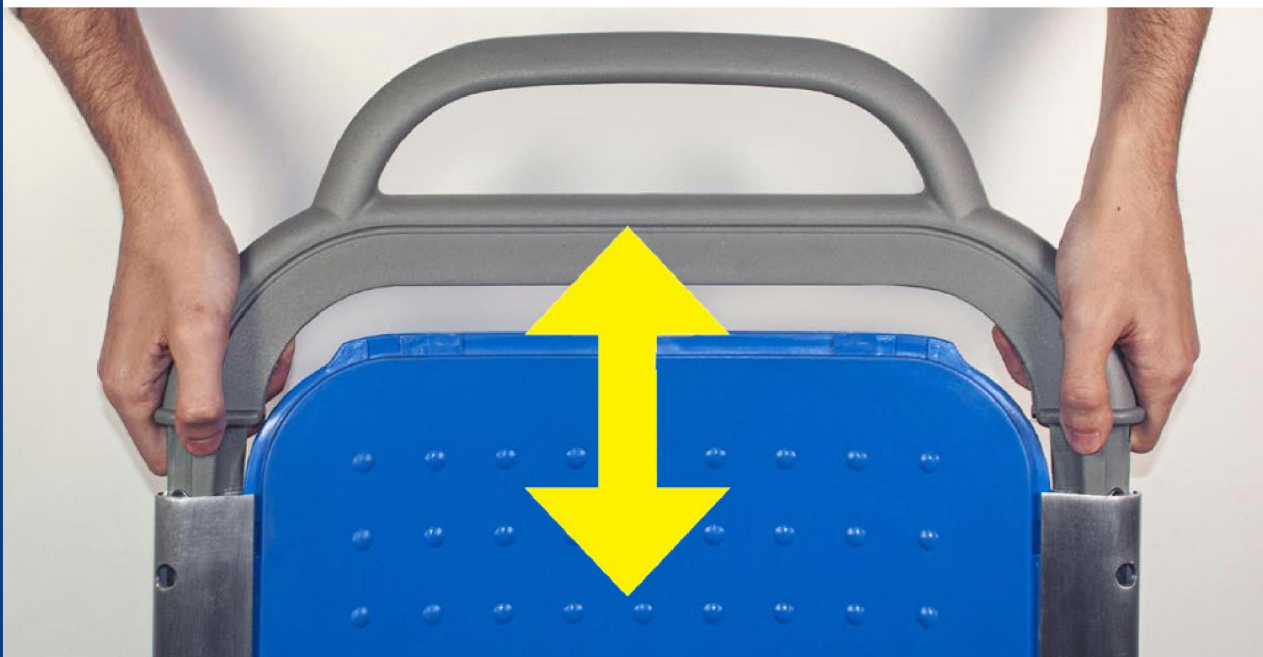


Imagen 4

Extraer tirando hacia el exterior el respaldo o el asiento y liberar la estructura metálica. En caso de daños de las tiras antivibrantes, sustituirlas con los recambios incluidos con el kit.
(Imagen 5)

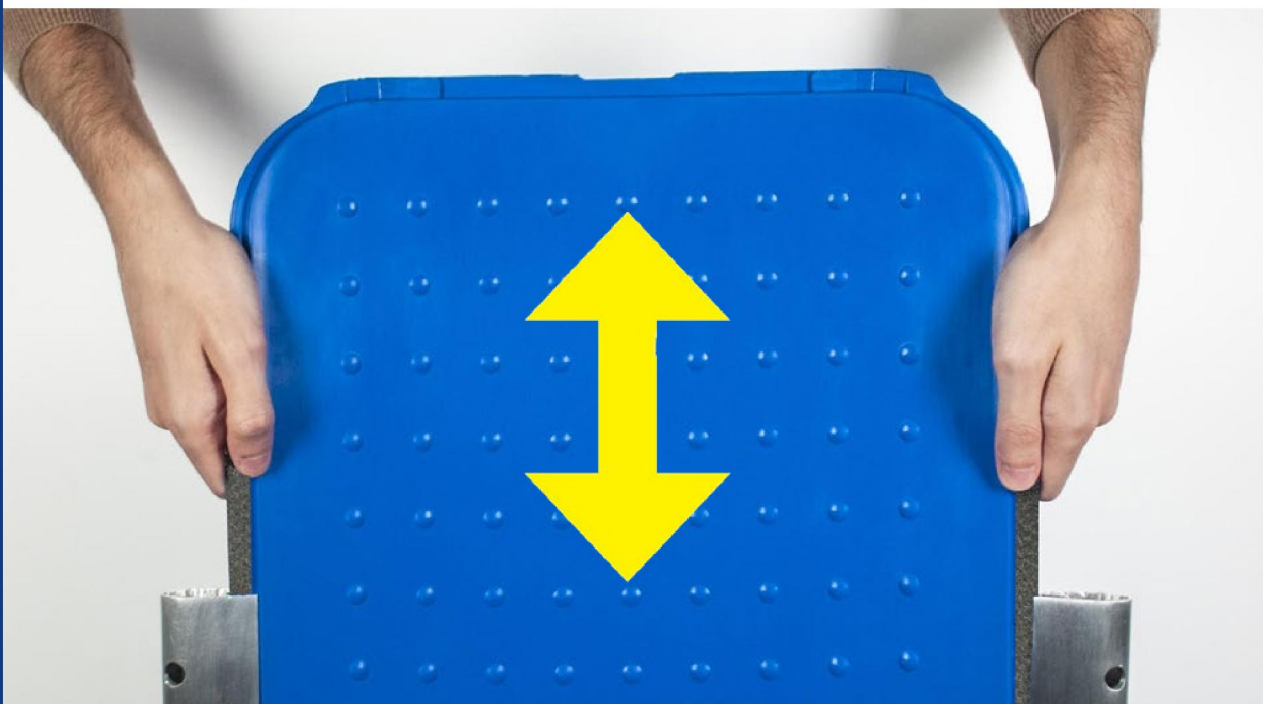


Imagen 5

Para volver a montar, repetir las operaciones en secuencia.

7. LIMPIEZA

Para la limpieza de las partes de metal, plástico, materiales de simipiel oparecidos:

- Utilizar un producto de limpieza tradicional, a base de agua y jabón
- Se aconseja realizar siempre una prueba en zonas menos visibles antes de comenzar la limpieza total
- Para una limpieza más profunda se aconseja un detergente líquido no abrasivo de tipo Pulimax MA-FRA@
- Verter el producto en un paño limpio o esponja y frotar hasta eliminar completamente las manchas
- Enjuagar y limpiar con un paño seco
- El producto tiene un nivel de toxicidad bajo, se aconseja utilizar protecciones adecuadas guantes y mascarillas como se indica en la caja.



8. LIMPIEZA DE ACTOS VANDÁLICOS

- Para marcas más resistentes, de tipo rotulador indeleble o pintura, se aconseja utilizar el limpiador en spray SF 7063 de LOCTITE@
- Enjuagar con un paño seco
- El producto tiene un nivel de toxicidad bajo, se aconseja utilizar protecciones adecuadas, guantes y mascarillas.
(Imagen 6)

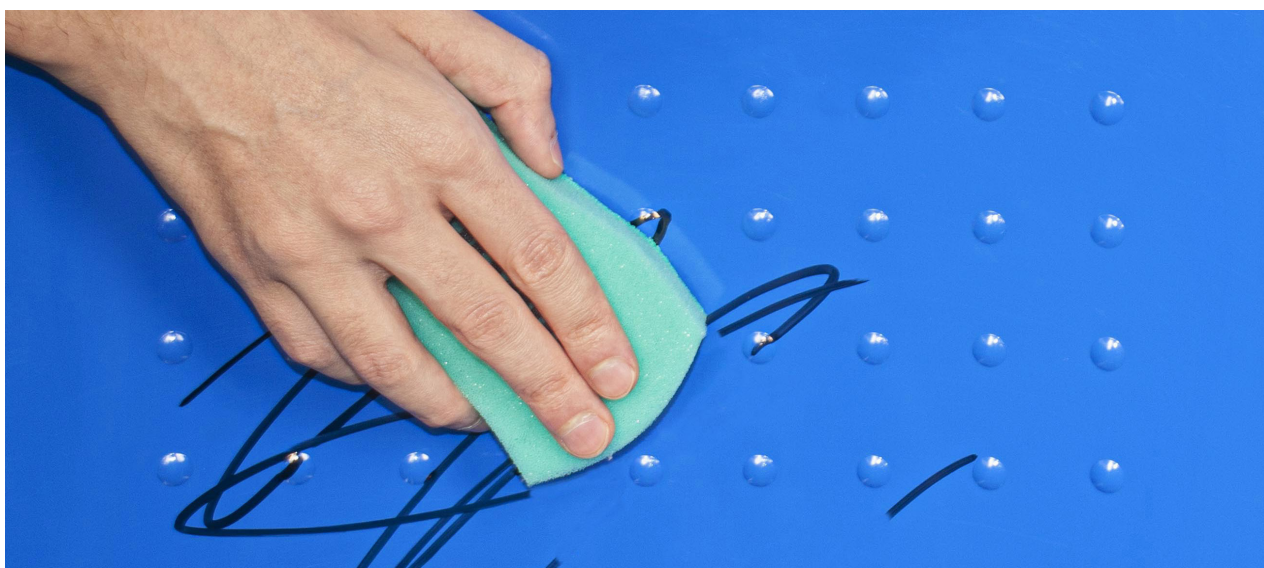


Immagine 6

9. HIGIENIZACIÓN

Todos los asientos CITIPRO pueden desinfectar con alcohol etílico normal, o con productos desinfectantes

- Se aconseja realizar siempre una prueba en zonas menos visibles antes de comenzar la limpieza total
- Se aconseja utilizar protecciones adecuadas, guantes o mascarilla.



10. PULIDO Y RAYADURAS

La estructura de aluminio cuando no está pintada o anodizada puede volver a adquirir el acabado original cepillado con la utilización de una esponja abrasiva especial de tipo Scotchbrite™ 3M de grano medio que, con un frotado adecuado, elimina las rayaduras y devuelve el satinado original. Limpiar después con un detergente normal. Las partes metálicas o plásticas muy dañadas y que no se pueden recuperar pueden sustituirse fácilmente, como se explica en el capítulo de mantenimiento y sustitución. (Imagen 7)



11. ADVERTENCIAS

Imagen 7

- Utilizar solo componentes y partes de recambio originales
- Utilizar líquidos para la limpieza y higienizantes aconsejados por el fabricante
- Se desaconseja usar materiales o aparatos no conformes, por ejemplo:
 - Vapor con temperaturas superiores a los 100°
 - Lejías, ácido, diluyentes para pinturas
 - Pastas abrasivas o papeles de lija que podrían dañar mucho las superficies del asiento.

Ruspa Officine S.p.A. declina cualquier responsabilidad por cualquier daño a personas o cosas provocado por la falta de respeto de estas advertencias e instrucciones. En estos casos, la garantía se invalidará.

12. ELIMINACIÓN

El asiento CITIPRO es modular, por lo tanto, se puede desmontar fácilmente. En fase de eliminación puede reciclarse totalmente o con acciones sencillas, ya que cada uno de los elementos está compuesto en más del 90% por un único material. Solo los modelos con asientos acolchados requieren una separación más precisa ya que se componen de plástico, gomaespuma y revestimientos, de manera que cada una de las partes pueden reciclarse o eliminarse.