



1937 - 2017

GARANTIE ET INSTRUCTIONS SIÈGE CITIPRO



RUSPA
INNOVATION MANUFACTURING

100% FABRIQUÉ EN ITALIE

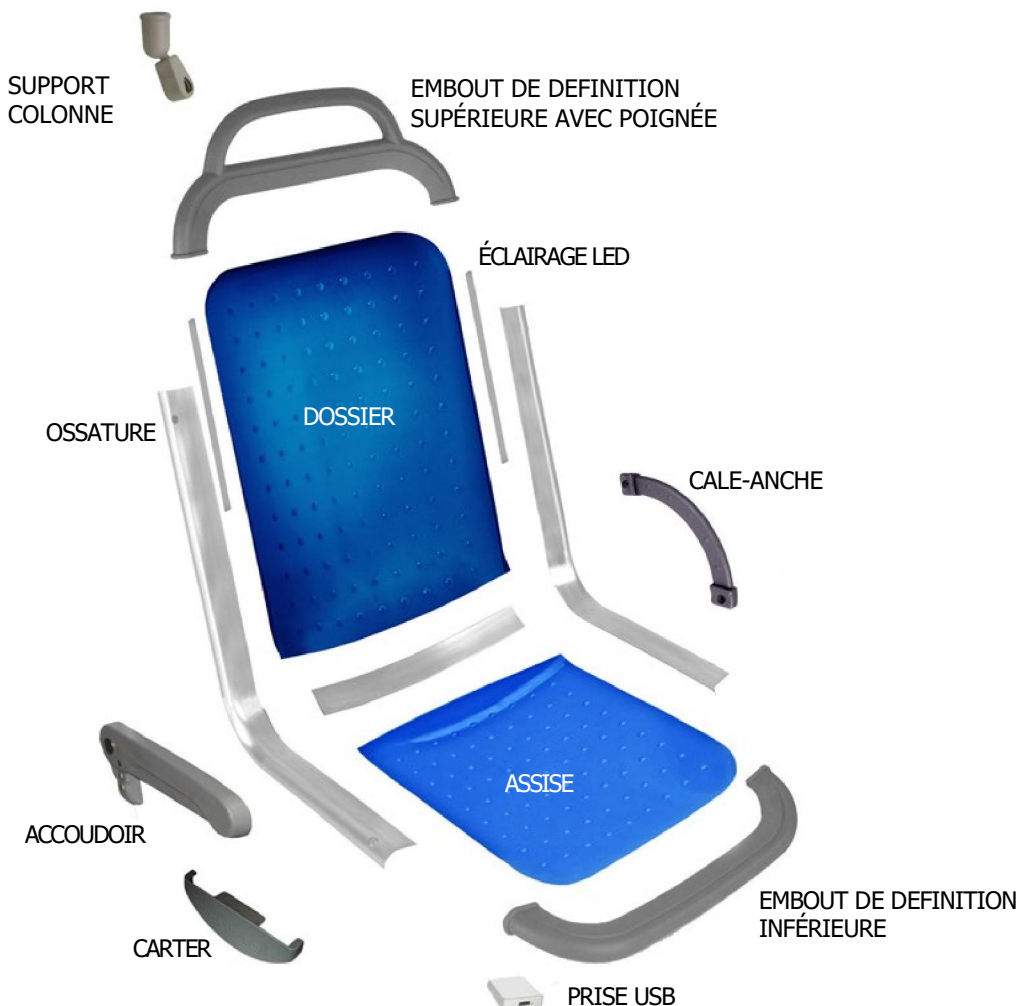
1	DESCRIPTION DU PRODUIT	1
2	MODÈLES	2
3	MATÉRIAUX	3
4	GARANTIE ET SERVICE APRES-VENTE	4
5	KIT FOURNI	4
6	INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET DÉMONTAGE	5
7	NETTOYAGE	7
8	NETTOYAGE DES ACTES DE VANDALISME	7
9	DÉSINFECTION	7
10	POLISSAGE ET RAYURES	8
11	AVERTISSEMENTS	8
12	ÉLIMINATION DES DÉCHETS	8

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Le siège CITIPRO est un système modulaire composé de :









- Embouts de finition avec ou sans poignée en plastique ou en aluminium brossé, poli, peint ou anodisé
- Assise et dossier interchangeables en plastique, tissu collé ou tissu rembourré
- Support colonne en plastique ou en aluminium
- Accoudoir droit ou gauche en plastique
- Cale-anche en plastique ou aluminium
- Carter latéral en plastique
- Prise USB et éclairage LED

(Pour l'entretien des prises USB et des éclairages LED contacter le fabricant)





2. MODÈLES

TYPES DE SIÈGES	OSSATURE	EMBOUT DE DEFINITION SUP./INF	ASSISES/DOSSIERS
 <p>Standard hauteur 563 largeur 432 profondeur 513</p>	Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Polycarbonate Polyéthylène (PE) Tissu
 <p>PMR hauteur 640 largeur 440 profondeur 513</p>	Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobie Polycarbonate Polyéthylène (PE) Tissu
 <p>Junior hauteur 509 largeur 432 profondeur 513</p>	Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Polycarbonate Polyéthylène (PE) Tissu
 <p>Jumbo hauteur 509 largeur 624,5 profondeur 513</p>	Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Polycarbonate Polyéthylène (PE) Tissu
 <p>Tip up hauteur 665 largeur 449 profondeur ouvert 555 fermé 234</p>	Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Polycarbonate Polyéthylène (PE) Tissu
 <p>Flip hauteur 494 largeur 432 profondeur ouvert 430 fermé 113</p>	Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Polycarbonate Polyéthylène (PE) Tissu
 <p>Bois hauteur 563 largeur 432 profondeur 513</p>	Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	Bois
 <p>Multiplace hauteur 640 largeur variable profondeur 513</p>	Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Aluminium brossé poli, peint ou anodisé poli	PA PA Antibactérien PA Antimicrobien Polycarbonate Polyéthylène (PE) Tissu

3. MATÉRIAUX



PRODUIT	ALUMINIUM	ACIER/INOX	PA	PA ANTIBACTÉRIEN	PA ANTIMICROBIEN	POLYCARBONATE	POLYETHYLENE	BOIS	TISSU
OSSATURE									
	✓								
EMBOUT DE FINITION EN PLASTIQUE avec ou sans poignée									
		✓	✓	✓	✓				
EMBOUT DE FINITION EN METAL avec ou sans poignée									
	✓	✓							
ASSISES ET DOSSIERS pour tous les modèles									
			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ACCOUDOIRS droits ou gauches relevables									
		✓	✓	✓	✓				
CALE-ANCHE côté couloir									
	✓		✓						
SUPPORT COLONNE PLASTIQUE conçu pour les extrémités en plastique									
		✓	✓	✓	✓				
SUPPORT COLONNE MÉTALLIQUE conçu pour les extrémités en métallique									
	✓		✓						
CARTER côté couloir									
			✓	✓	✓				
BASES with wall fixing									
	✓	✓	✓						
BASES avec fixation au mur									
		✓							

4. GARANTIE ET SERVICE APRES-VENTE



Nous vous remercions d'avoir choisi et acheté notre produit ainsi que pour votre confiance. Ce produit dispose d'une garantie de 24 mois à compter de la date de livraison attestée par un document délivré par le fabricant (par exemple document ou bordereau de livraison accompagnant les marchandises). La garantie est valable pour tous les défauts éventuels de production, concernant la qualité des matériaux utilisés et les caractéristiques techniques et esthétiques si elles sont différentes de ce qui est décrit dans les spécifications du fabricant.

En cas de non-conformité du produit commandé, le consommateur disposera de 60 jours à compter de la réception du produit pour signaler l'anomalie.

Cette garantie expire si le produit n'est pas utilisé pour l'usage auquel il est destiné.

Cette garantie ne couvre pas les interventions et/ou réparations et/ou les pièces de rechange qui pourraient s'avérer défectueuses en raison de :

- Non-respect des instructions d'utilisation et d'entretien décrites dans le livret fourni avec le produit - Négligence et inadvertance concernant l'utilisation
- Installation erronée
- Entretien ou réparations effectuées par le personnel non autorisé et/ou utilisation de pièces de rechange non conformes
- Dommages liés au transport, au cas où il n'aurait pas été effectué par Ruspa Officine S.p.A. ou défauts causés par des événements n'étant pas attribuables à des défauts de conformité du produit.

Le Centre d'Assistance est assuré par téléphone tous les jours du lundi au vendredi de 8 h à 17 h au 039/011-9234111.

5. KIT ENTRETIEN



Les collections sièges sont fournies avec un kit d'entretien comprenant:

- 1 stylo magnétique pour extraire les cache-vis qui fixent les extrémités
- 1 clé Torx pour le démontage des vis de fixation
- 2 aimants ronds
- 2 cache-vis

A disposition pour le client final nous pouvons fournir un kit d'entretien complet comprenant:

- 1 stylo magnétique pour extraire les cache-vis qui fixent les extrémités
- 1 clé Torx pour le démontage des vis de fixation
- 1 tampon à récurer pour l'entretien de minium brossé conçu pour éliminer les petites rayures sur la surface de la structure
- 2 bandes adhésives anti-vibrations
- 2 aimants ronds
- 2 cache-vis
- 1 flacon pour le nettoyage

(Image 1)

Cod. 6759080





6. INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET DÉMONTAGE

Retirez les cache-vis magnétisés du terminal à l'aide du stylo magnétique fourni.
Un côté est chargé positivement et l'autre négativement, retourner le stylo pour trouver l'attraction magnétique correcte. (Image 2)



Image 2

Dévisser les vis torx avec la clé appropriée fournie et les enlever complètement. (Image 3)



Image 3

6. INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET DÉMONTAGE



Retirer l'extrémité en tirant vers le haut.
Tirer en alternant éventuellement sur le côté gauche et le du côté droit à l'aide d'un marteau en caoutchouc antichoc. (Image 4)

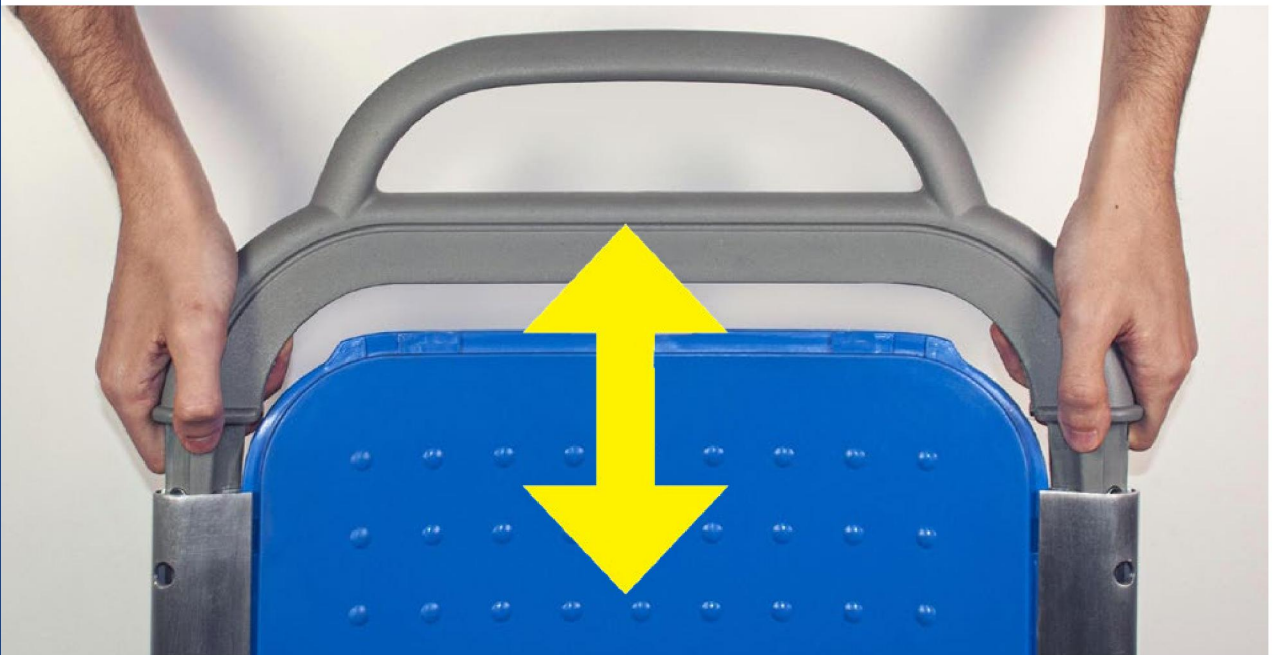


Image 4

Enlever le dossier ou l'assise en tirant vers l'extérieur, dégagant ainsi la structure métallique. En cas de détérioration des bandes anti-vibrations, les remplacer avec les bandes de rechange fournies avec le kit. (Image 5)

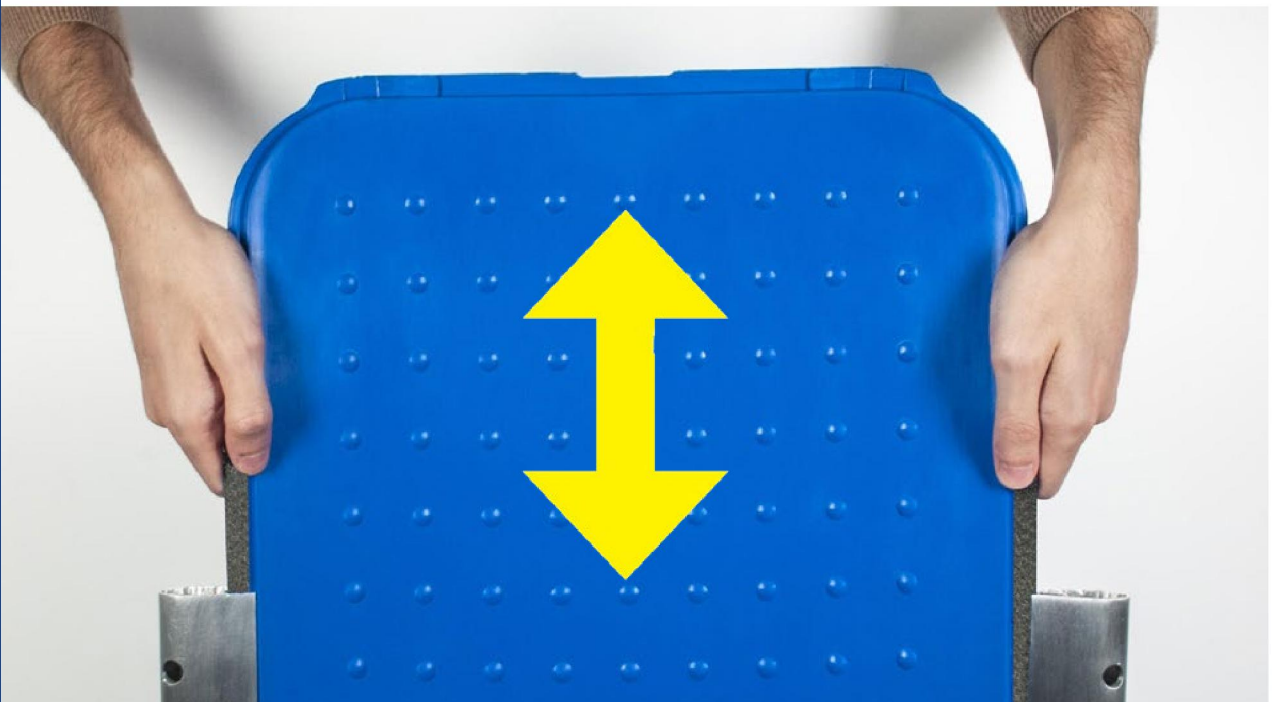


Image 5

Pour le remontage, répéter les opérations dans l'ordre

7. NETTOYAGE

Pour le nettoyage des pièces en métal, en plastique, des matériaux en similicuir ou autres :

- Utiliser un produit de nettoyage traditionnel, à base de savon et d'eau
- Il est conseillé de toujours effectuer un test sur les parties moins visibles avant de commencer le nettoyage total
- Pour un nettoyage plus en profondeur, un produit de nettoyage liquide non abrasif tel que Pulimax MA-FRA @ est recommandé
- Verser le produit sur un chiffon propre ou une éponge et frotter jusqu'à élimination des taches
- Rincer et nettoyer avec un chiffon sec
- Le produit a un faible niveau de toxicité, il est recommandé d'utiliser des protections appropriées, des gants et un masque.



8. NETTOYAGE DES ACTES DE VANDALISME

- Pour les marques les plus tenaces telles que les marqueurs indélébiles ou les peintures, nous recommandons le spray nettoyant SF 7063 LOCTITE @
- Nettoyer avec un chiffon sec
- Le produit a un faible niveau de toxicité, il est recommandé d'utiliser des protections appropriées, des gants et un masque. (Image 6)

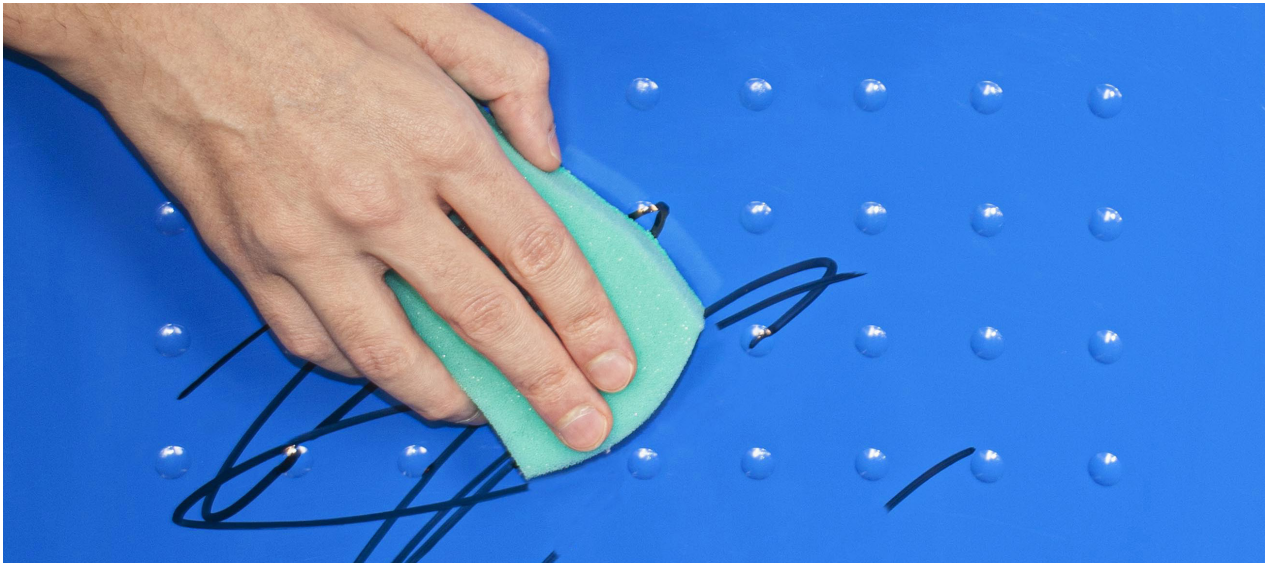


Immagine 6

9. DÉSINFECTION

Tous les sièges CITIPRO peuvent être désinfectés avec de l'alcool éthylique normal, ou avec des produits désinfectants.

- Il est toujours conseillé de faire un test sur les parties moins visibles, avant de commencer le nettoyage total
- Il est conseillé d'utiliser des protections appropriées, des gants et un masque.



10 POLISSAGE ET RAYURES



La structure en aluminium lorsqu'elle n'est pas peinte ou anodisée peut retrouver sa finition originale brossée à l'aide de l'éponge abrasive spéciale Scotchbrite™ 3M grain moyen qui, en frottant correctement, efface les rayures et rétablit le satinage d'origine. Nettoyer ensuite avec un produit nettoyant normal.

Les parties métalliques ou plastiques gravement endommagées et non récupérables peuvent être facilement remplacées, comme expliqué au chapitre entretien et de remplacement. (Image 7)



Image 7

11 AVERTISSEMENTS



- Utiliser uniquement des composants et des pièces de rechange originales
- Utiliser des produits nettoyants liquides et désinfectants recommandés par le fabricant
- Il est déconseillé d'utiliser des produits ou des équipements non conformes, par exemple :
 - Vapeur à une température supérieure à 100°
 - Eau de Javel, acides, diluants à peinture
 - Pâtes abrasives ou papier émeri qui pourraient gravement endommager les surfaces du siège.

Ruspa Officine S.p.A. décline toute responsabilité pour tous dommages éventuels aux personnes ou aux choses dus au non-respect de ces avertissements et instructions. Dans de tels cas, la garantie sera invalidée.

12. ELIMINATION DES DECHETS



Le siège CITIPRO est modulaire et, par conséquent, facilement démontable. En ce qui concerne son élimination, il peut être totalement recyclé ou à travers des actions simples, car chacun de ses éléments est composé de plus de 90% d'un seul matériau.

Seuls les modèles avec sièges rembourrés nécessitent un tri plus sélectif car ils sont composés de plastique, de mousse et de revêtements, de sorte que les parties peuvent être recyclées ou éliminées séparément.