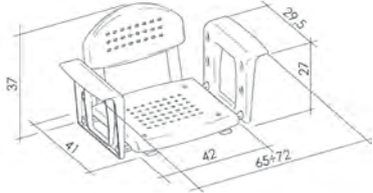
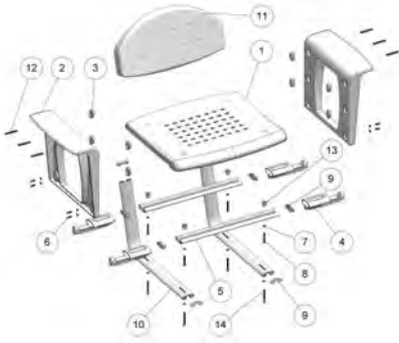


SCHEDA TECNICA	TECHNICAL FILE																																																													
GAMMA DI PRODOTTO: Sedili, sgabelli ed accessori	PRODUCT RANGE: Seats, stools and accessories	CODICE / CODE PR-BSB-PP-BX																																																												
DESCRIZIONE: Sedile da vasca con schienale	DESCRIPTION: Bath seat																																																													
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO: Realizzato per rendere piacevole, facile e sicuro fare il bagno nella vasca. Disegnato ergonomicamente per offrire comfort e sicurezza, può essere regolato in larghezza per adattarsi ai diversi tipi di vasche da bagno. La struttura è realizzata in tecnopolimeri e alluminio anodizzato; presenta la seduta con finitura antiscivolo nella posizione inferiore e lo schienale, regolabile in profondità, che consente un confortevole appoggio. Si assembla facilmente con una chiave in dotazione. I materiali utilizzati, garantiscono massima igiene e una lunga durata. Non richiede manutenzione ed è facile da lavare.	PRODUCT FEATURES: Designed to make bathing pleasant, easy and safe. Ergonomically designed to guarantee comfort and safety, it can be adjusted in width to adapt to the different kinds of bathtubs. The structure is made in techno polymers and anodized aluminum and can easily be assembled with supplied key. The seat unit has an anti-slip finish. The lower position is required. The backrest is adjustable in depth, allowing the user to comfortably rest. All used materials offer maximum hygiene and durability: techno polymers, aluminum and stainless steel. No maintenance is required. Easy to clean.	 DIMENSIONI / DIMENSIONS																																																												
MATERIALI: polipropilene, alluminio, acciaio inox	MATERIALS: polypropylene, aluminum, stainless steel																																																													
FINITURA: -	FINISH: -	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMPONENTI /COMPONENTS</th> <th>Q.tà /Q.ty</th> <th>MATERIALE /MATERIAL</th> <th>FINITURA /FINISH</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>n.1 Seduta /Seat board</td> <td>1</td> <td>PP+20%Talc /PP+20%Talc</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.2 Supporti laterali /Bath seat support</td> <td>2</td> <td>PP+20%Talc /PP+20%Talc</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.3 Tappino /Cap</td> <td>8</td> <td>PP</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.4 Giunto /Joint</td> <td>4</td> <td>PA6+0%FG</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.5 Barra di estrusione /Extrusion bar</td> <td>2</td> <td>Alluminio /Aluminum</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.6 Vite /Screw</td> <td>8</td> <td>INOX</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.7 Rondella /Washer</td> <td>4</td> <td>INOX</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.8 Vite /Screw</td> <td>4</td> <td>INOX</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.9 Tappino /Cap</td> <td>4</td> <td>PP+20%Talc /PP+20%Talc</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.10 Supporto schienale /Backrest support</td> <td>2</td> <td>Alluminio /Aluminum</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.11 Schienale /Schienale</td> <td>1</td> <td>PP+20%Talc /PP+20%Talc</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.12 Gommino antiscivolo /Anti slip rubber</td> <td>6</td> <td>PVC morbido /Soft PVC</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.13 Distanziale /Spacer</td> <td>4</td> <td>PP</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>n.14 Vite /Screw</td> <td>4</td> <td>INOX</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	COMPONENTI /COMPONENTS	Q.tà /Q.ty	MATERIALE /MATERIAL	FINITURA /FINISH	n.1 Seduta /Seat board	1	PP+20%Talc /PP+20%Talc	-	n.2 Supporti laterali /Bath seat support	2	PP+20%Talc /PP+20%Talc	-	n.3 Tappino /Cap	8	PP	-	n.4 Giunto /Joint	4	PA6+0%FG	-	n.5 Barra di estrusione /Extrusion bar	2	Alluminio /Aluminum	-	n.6 Vite /Screw	8	INOX	-	n.7 Rondella /Washer	4	INOX	-	n.8 Vite /Screw	4	INOX	-	n.9 Tappino /Cap	4	PP+20%Talc /PP+20%Talc	-	n.10 Supporto schienale /Backrest support	2	Alluminio /Aluminum	-	n.11 Schienale /Schienale	1	PP+20%Talc /PP+20%Talc	-	n.12 Gommino antiscivolo /Anti slip rubber	6	PVC morbido /Soft PVC	-	n.13 Distanziale /Spacer	4	PP	-	n.14 Vite /Screw	4	INOX	-
COMPONENTI /COMPONENTS	Q.tà /Q.ty	MATERIALE /MATERIAL	FINITURA /FINISH																																																											
n.1 Seduta /Seat board	1	PP+20%Talc /PP+20%Talc	-																																																											
n.2 Supporti laterali /Bath seat support	2	PP+20%Talc /PP+20%Talc	-																																																											
n.3 Tappino /Cap	8	PP	-																																																											
n.4 Giunto /Joint	4	PA6+0%FG	-																																																											
n.5 Barra di estrusione /Extrusion bar	2	Alluminio /Aluminum	-																																																											
n.6 Vite /Screw	8	INOX	-																																																											
n.7 Rondella /Washer	4	INOX	-																																																											
n.8 Vite /Screw	4	INOX	-																																																											
n.9 Tappino /Cap	4	PP+20%Talc /PP+20%Talc	-																																																											
n.10 Supporto schienale /Backrest support	2	Alluminio /Aluminum	-																																																											
n.11 Schienale /Schienale	1	PP+20%Talc /PP+20%Talc	-																																																											
n.12 Gommino antiscivolo /Anti slip rubber	6	PVC morbido /Soft PVC	-																																																											
n.13 Distanziale /Spacer	4	PP	-																																																											
n.14 Vite /Screw	4	INOX	-																																																											
PRESTAZIONI MECCANICHE: Portata massima: 110 kg – 242 lbs	MECHANICAL PERFORMANCE: Max user weight: 110 – 242 lbs																																																													
CERTIFICAZIONI: Dichiarazione di conformità CE alla direttiva Europea dei dispositivi medici.	CERTIFICATIONS: CE Declaration of conformity of the European Directive for Medical Device 93/42 CEE.																																																													
NORME APPLICABILI: UNI EN 12182 UNI CEI EN ISO 14971 UNI EN 1041	APPLICABLE NORMS: UNI EN 12182 UNI CEI EN ISO 14971 UNI EN 1041																																																													
MANTENIMENTO: Controllare periodicamente che il prodotto sia conforme all'assemblaggio iniziale. Effettuare un'adeguata pulizia con acqua e sapone: non utilizzare prodotti abrasivi.	MAINTENANCE: Periodically check that the product is conform to initial mounting. Clean with water and non-aggressive detergent. Do not use abrasive or corrosive products.																																																													
PESO E PACKAGING DEL PRODOTTO /PRODUCT WEIGH AND PACKAGING																																																														
CODICE /CODE	PESO LORDO /GROSS WEIGHT	PESO NETTO /NET WEIGHT	PACKAGING																																																											
PR-BSB-PP-BX	4,2 kg	3,8 kg	510x455x116 mm																																																											
I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti. K design S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza preavviso. The above data cannot be binding. K design S.r.l. reserves the right to make technical or esthetic modifications without notice at any time.																																																														