

# culla

*fauteuil de thérapie et de relaxation*



## Notre histoire

Francehospital est l'histoire de trois générations d'hommes qui ont créé, développé et transformé au cours des dernières décennies la structure originale d'une petite société commerciale fondée par **Julius Peroni** pour soutenir sa famille pendant les temps difficiles qui ont suivi la Deuxième Guerre Mondiale. Une culture multiethnique, le courage de relever les défis et une foi obstinée en un avenir meilleur : Julius a transmis ces valeurs distinctives à son entreprise naissante lors de ses premiers pas sur le marché de l'équipement hospitalier. Son fils **Günther**, qui a pris les rênes de l'entreprise dès son plus jeune âge, a eu un impact positif sur l'entreprise en inversant la perspective entrepreneuriale originale. Au lieu de développer une stratégie d'entreprise basée sur la recherche de marchés pour ses produits, il a commencé à explorer les marchés internationaux afin d'offrir des solutions ciblées aux problèmes complexes de la logistique hospitalière. En 2005, la troisième génération de la famille Peroni, en la personne du jeune **Gunnar**, a pris la direction de l'entreprise pour mettre en place une nouvelle structure. Il a esquissé une nouvelle identité de l'entreprise, en renforçant sa position sur le marché mondial et en faisant mûrir ce respect sain pour les concurrents qui vous permet d'apprendre de ceux qui savent comment aller plus vite et mieux que les autres, et de transformer la sagesse inestimable qui vient de reconnaître ses propres erreurs en grandes opportunités de croissance.

## Reconnu dans le monde entier

Francehospital a toujours eu une vocation exportatrice, tant par sa position géographique que par sa culture : notre société est implantée en **Alsace**, en France et au **Tyrol du Sud**, en Italie. Francehospital dispose d'une production riche et variée, en fonction de la fonctionnalité: des chariots pour la **distribution personnalisée** de médicaments aux chariots pour le **changement du linge**, des chariots pour les **salles d'opération** et les **services aux chariots d'urgence...** c'est une gamme qui continue à s'agrandir à ce jour, avec de nouveaux modèles et des solutions innovantes.

Pour nous, la valeur de l'excellence vient aussi de la capacité **d'écouter** tous les **besoins** de précision et d'efficacité des services hospitaliers, les besoins pratiques de nos clients et, surtout, les besoins des médecins, infirmières et techniciens de tous les pays qui vont utiliser nos produits.

# culla

## *fauteuil thérapeutique et de soins*

Système d'assise thérapeutique à bascule multifonctionnel

**culla care** est un fauteuil thérapeutique et relaxant, qui apporte au patient une sensation de sécurité, de chaleur, de détente et de bien-être. Le positionnement de l'assise / du couchage est personnalisable, par pression sur la poignée arrière.

**culla care** garantit un confort optimal dans toutes les positions, en assise comme en couchage, grâce à sa forme parfaitement pensée et à ses coussins de haute qualité. L'accès frontal confortable facilite le transfert du patient. La forme concave s'adapte agréablement à celle du corps, le plaçant en position foetale, et offrant ainsi sécurité et chaleur.

**culla care** a été spécialement conçu pour les personnes en situation de handicap physique et/ou mental. Il soulage les problèmes musculaires et les troubles liés à la vieillesse, apaise les patients souffrant d'Alzheimer et de maladies apparentées. Grâce à sa forme coquille, il stimule la prophylaxie, facilite l'assise en cas d'arthrite, optimise le bien-être en cas de difficultés moteur, d'angoisses ou de dépression. La position foetale intensifie la sensation de chaleur et de paix intérieure, soutient les patients apoplexiques, et aide ceux souffrant de Chorée de Huntington et en état végétatif.

**culla care** améliore la qualité de vie et la sécurité des patients, qui passent la majorité du temps en position assise ou couchée, qui ne souhaitent pas perdre leur autonomie à la maison, ou qui sont en cours de traitement à l'hôpital, en maison de retraite, en centre de thérapie ou en clinique spécialisée.



## culla care *indoor*

pour usage en intérieur

Disponible en 4 coloris : bleu, vert, rouge et jaune

### Fiche technique

|  |  |
|--|--|
| Largeur totale   | 65 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds exclu                        | 83 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds inclu                        | 117 cm   |
| Largeur de siège   | 40 cm  |
| Profondeur de siège  | 48 cm  |
| Hauteur de siège   | 34 – 66 cm   |
| Hauteur interne de dossier                                 | 76 cm  |
| Charge maximale  | 150 kg   |
| <b>4 roues rotatives 360° en caoutchouc plein + freins</b> | <b>125/30 mm</b>                                       |
| Solide monture en acier à revêtement poudre                | FE36   |
| Système de réglage de l'inclinaison                        |  |
| Matériau PVC cuir-artificiel                               | PVC – coton ignifugé 1IM UNI 4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| Rembourrage  | Espanso Catas UNI 9175//87 UNI 9175 FA-1/94 1.IM       |



## culla care *outdoor*

pour usage en extérieur et en intérieur

extrêmement flexible et sécurisant même en plein-air, grâce à ses **grandes roues en caoutchouc pleines 400/40**, et à son **frein dynamique et de positionnement**.

Disponible en 4 coloris : bleu, vert, rouge et jaune

### Fiche technique

|   |  |
|---|--|
| Largeur totale  | 65 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds exclu                     | 83 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds inclu                     | 117 cm   |
| Largeur de siège  | 40 cm  |
| Profondeur de siège                                     | 48 cm  |
| Hauteur de siège  | 34 – 66 cm   |
| Hauteur interne de dossier                              | 76 cm  |
| Charge maximale   | 150 kg   |
| <b>2 roues avant rotatives 360° en caoutchouc plein</b> | <b>150/30 mm</b>                                       |
| <b>2 grandes roues arrière en caoutchouc plein</b>      | <b>400/40</b>  |
| Freins dynamiques et de positionnement                  |  |
| Solide monture en acier à revêtement poudre             | FE36   |
| Système de réglage de l'inclinaison                     |  |
| Matériau PVC cuir-artificiel                            | PVC – coton ignifugé 1IM UNI 4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| Rembourrage   | Espanso Catas UNI 9175//87 UNI 9175 FA-1/94 1.IM       |



## culla balance indoor

pour usage en intérieur

- garantit un confort optimal dans toutes les positions, en assise comme en couchage, grâce à sa forme parfaitement pensée et à ses **coussins visco-élastiques thermo-moulant Memory Foam** de haute qualité, qui retiennent la chaleur corporelle et soutiennent la colonne vertébrale de manière personnalisée.
- possède un **appui-tête réglable en hauteur**, qui permet une adaptation individuelle et un prolongement du dossier. La zone, où reposent les épaules, est plus large pour plus de liberté. Enfin, l'appui-pieds a une forme ergonomique, qui optimise le maintien des jambes.
- L'accès frontal confortable facilite le transfert du patient. La forme concave s'adapte agréablement à celle du corps, le plaçant en position foetale, et offrant ainsi sécurité et chaleur.

Disponible en bicolore : taupe / mandarine

### Fiche technique

|  |  |
|--|--|
| Largeur totale   | 65 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds exclu                        | 83 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds inclu                        | 117 cm   |
| Largeur de siège   | 40 cm  |
| Profondeur de siège  | 48 cm  |
| Hauteur de siège   | 34 – 66 cm   |
| <b>Largeur d'assise</b>                                    | <b>53 cm</b>   |
| Hauteur d'assise   | 76 cm  |
| Charge maximale  | 150 kg   |
| <b>Appui-tête amovible</b>                                 | <b>42 x 28 x 9 cm</b>                                  |
| <b>4 roues rotatives 360° en caoutchouc plein + freins</b> | <b>125/30 mm</b>                                       |
| Solide monture en acier à revêtement poudre                | FE36   |
| Système de réglage de l'inclinaison                        |  |
| Matériau PVC cuir-artificiel                               | PVC – coton ignifugé 1IM UNI 4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| Rembourrage  | Memory foam<br>Report reference: TFFL58877             |



## culla balance outdoor

pour usage en extérieur et en intérieur

extrêmement flexible et sécurisant même en plein-air, grâce à ses **grandes roues en caoutchouc pleines 400/40**, et à son **frein dynamique et de positionnement**.

Disponible en bicolore: taupe / mandarine

### Fiche technique

|   |   |
|---|---|
| Largeur totale  | 65 cm   |
| Longueur totale, repose-pieds exclu                     | 83 cm   |
| Longueur totale, repose-pieds inclu                     | 117 cm  |
| Largeur de siège  | 40 cm   |
| Profondeur de siège                                     | 48 cm   |
| Hauteur de siège  | 34 – 66 cm  |
| <b>Largeur d'assise</b>                                 | <b>53 cm</b>  |
| Hauteur d'assise  | 76 cm   |
| Charge maximale   | 150 kg  |
| <b>Appui-tête amovible</b>                              | <b>42 x 28 x 9 cm</b>   |
| <b>2 roues avant rotatives 360° en caoutchouc plein</b> | <b>150/30 mm</b>  |
| <b>2 grandes roues arrière en caoutchouc plein</b>      | <b>400/40</b>   |
| Freins dynamiques et de positionnement                  |   |
| Solide monture en acier à revêtement poudre             | FE36  |
| Système de réglage de l'inclinaison                     |   |
| Matériau PVC cuir-artificiel                            | PVC – cotton flame retardant 11M<br>UNI 4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| Rembourrage   | Memory foam<br>Report reference: TFFL58877                        |



## culla balance transfer *indoor*

pour usage en intérieur

- garantit un confort optimal dans toutes les positions, en assise comme en couchage, grâce à sa forme parfaitement pensée et à ses **coussins visco-élastiques thermo-moulant Memory Foam** de haute qualité, qui retiennent la chaleur corporelle et soutiennent la colonne vertébrale de manière personnalisée.
- possède un **appui-tête réglable en hauteur**, qui permet une adaptation individuelle et un prolongement du dossier. La zone, où reposent les épaules, est plus large pour plus de liberté. Enfin, l'appui-pieds a une forme ergonomique, qui optimise le maintien des jambes.
- L'accès frontal confortable facilite le transfert du patient. La forme concave s'adapte agréablement à celle du corps, le plaçant en position foetale, et offrant ainsi sécurité et chaleur.
- L'**accoudoir amovible** permet un transfert latéral facilité et sécurisé du patient, épargnant l'utilisation d'un appareil de levage et les efforts physiques des soignants.

### Fiche technique

Disponible en bicolore : taupe / mandarine

|  |  |
|--|--|
| Largeur totale   | 65 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds exclu                        | 83 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds inclu                        | 117 cm   |
| Largeur de siège   | 40 cm  |
| Profondeur de siège  | 48 cm  |
| Hauteur de siège   | 34 – 66 cm   |
| <b>Largeur d'assise</b>                                    | <b>53 cm</b>   |
| Hauteur d'assise   | 76 cm  |
| Charge maximale  | 150 kg   |
| <b>Appui-tête amovible</b>                                 | <b>42 x 28 x 9 cm</b>                                  |
| <b>4 roues rotatives 360° en caoutchouc plein + freins</b> | <b>125/30 mm</b>                                       |
| Solide monture en acier à revêtement poudre                | FE36   |
| <b>Accoudoir amovible (gauche)</b>                         |  |
| Système de réglage de l'inclinaison                        |  |
| Matériau PVC cuir-artificiel                               | PVC – coton ignifugé 1IM UNI 4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| Rembourrage  | Memory foam<br>Report reference: TFFL58877             |





## culla balance transfer outdoor

pour usage en extérieur et en intérieur

- L'**accoudoir amovible** permet un transfert latéral facilité et sécurisé du patient, épargnant l'utilisation d'un appareil de levage et les efforts physiques des soignants.
- extrêmement flexible et sécurisant même en plein-air, grâce à ses **grandes roues en caoutchouc pleines 400/40**, et à son **frein dynamique et de positionnement**.

Disponible en bicolore : taupe / mandarine

### Fiche technique

|   |  |
|---|--|
| Largeur totale  | 65 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds exclu                     | 83 cm  |
| Longueur totale, repose-pieds inclu                     | 117 cm   |
| Largeur de siège  | 40 cm  |
| Profondeur de siège                                     | 48 cm  |
| Hauteur de siège  | 34 – 66 cm   |
| <b>Largeur d'assise</b>                                 | <b>53 cm</b>   |
| Hauteur d'assise  | 76 cm  |
| Charge maximale   | 150 kg   |
| <b>Appui-tête amovible</b>                              | <b>42 x 28 x 9 cm</b>                                  |
| <b>2 roues avant rotatives 360° en caoutchouc plein</b> | <b>150/30 mm</b>                                       |
| <b>2 grandes roues arrière en caoutchouc plein</b>      | <b>400/40</b>  |
| Freins dynamiques et de positionnement                  |  |
| Solide monture en acier à revêtement poudre             | FE36   |
| <b>Accoudoir amovible (gauche)</b>                      |  |
| Système de réglage de l'inclinaison                     |  |
| Matériau PVC cuir-artificiel                            | PVC – coton ignifugé 1IM UNI 4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| Rembourrage   | Memory foam<br>Report reference: TFFL58877             |



## culla balance transfer duo indoor

pour usage en intérieur

- garantit un confort optimal dans toutes les positions, en assise comme en couchage, grâce à sa forme parfaitement pensée et à ses **coussins visco-élastiques thermo-moulant Memory Foam** de haute qualité, qui retiennent la chaleur corporelle et soutiennent la colonne vertébrale de manière personnalisée.
- possède un **appui-tête réglable en hauteur**, qui permet une adaptation individuelle et un prolongement du dossier. La zone, où reposent les épaules, est plus large pour plus de liberté. Enfin, l'appui-pieds a une forme ergonomique, qui optimise le maintien des jambes.
- L'accès frontal confortable facilite le transfert du patient. La forme concave s'adapte agréablement à celle du corps, le plaçant en position foetale, et offrant ainsi sécurité et chaleur.
- Les **accoudoirs amovibles** permettent un transfert bilatéral facilité et sécurisé du patient, épargnant l'utilisation d'un appareil de levage et les efforts physiques des soignants.

### Fiche technique

Disponible en bicolore : taupe / mandarine

|  |   |
|--|---|
| Largeur totale   | 65 cm   |
| Longueur totale, repose-pieds exclu                        | 83 cm   |
| Longueur totale, repose-pieds inclu                        | 117 cm  |
| Largeur de siège   | 40 cm   |
| Profondeur de siège  | 48 cm   |
| Hauteur de siège   | 34 – 66 cm  |
| <b>Largeur d'assise</b>                                    | <b>53 cm</b>  |
| Hauteur d'assise   | 76 cm   |
| Charge maximale  | 150 kg  |
| <b>Appui-tête amovible</b>                                 | <b>42 x 28 x 9 cm</b>                                     |
| <b>4 roues rotatives 360° en caoutchouc plein + freins</b> | <b>125/30 mm</b>  |
| Solide monture en acier à revêtement poudre                | FE36  |
| <b>Accoudoir amovible (deux côtés)</b>                     |   |
| Système de réglage de l'inclinaison                        |   |
| Matériau PVC cuir-artificiel                               | PVC – coton ignifugé 1IM UNI<br>4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| Rembourrage  | Memory foam<br>Report reference: TFFL58877                |



## culla balance transfer duo *outdoor*

pour usage en extérieur et en intérieur

- Les **accoudoirs amovibles** permettent un transfert bilatéral facilité et sécurisé du patient, épargnant l'utilisation d'un appareil de levage et les efforts physiques des soignants.
- extrêmement flexible et sécurisant même en plein-air, grâce à ses **grandes roues en caoutchouc pleines 400/40**, et à son **frein dynamique et de positionnement**.

Disponible en bicolore : taupe / mandarine

### Fiche technique

|   |   |
|---|---|
| Largeur totale  | 65 cm   |
| Longueur totale, repose-pieds exclu                     | 83 cm   |
| Longueur totale, repose-pieds inclu                     | 117 cm  |
| Largeur de siège  | 40 cm   |
| Profondeur de siège                                     | 48 cm   |
| Hauteur de siège  | 34 – 66 cm  |
| <b>Largeur d'assise</b>                                 | <b>53 cm</b>  |
| Hauteur d'assise  | 76 cm   |
| Charge maximale   | 150 kg  |
| <b>Appui-tête amovible</b>                              | <b>42 x 28 x 9 cm</b>   |
| <b>2 roues avant rotatives 360° en caoutchouc plein</b> | <b>150/30 mm</b>  |
| <b>2 grandes roues arrière en caoutchouc plein</b>      | <b>400/40</b>   |
| Freins dynamiques et de positionnement                  |   |
| Solide monture en acier à revêtement poudre             | FE36  |
| <b>Accoudoir amovible (deux côtés)</b>                  |   |
| Système de réglage de l'inclinaison                     |   |
| Matériau PVC cuir-artificiel                            | PVC – cotton flame retardant 11M<br>UNI 4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| Rembourrage   | Memory foam<br>Report reference: TFFL58877                        |



## culla dorma

**culla dorma** offre un confort optimal en position assise ou couchée grâce à sa forme parfaite et à son rembourrage de haute qualité en Memory Foam : un matériau viscoélastique qui se déforme sous l'effet de la chaleur du corps et maintient ainsi la chaleur et s'adapte à la forme de la moelle épinière du patient.

**Culla dorma** dispose d'un appui-tête amovible réglable en hauteur qui permet un réglage subjectif de l'appareil et fonctionne comme une extension du dossier. La section des épaules est plus large pour donner plus de liberté. Le repose-pieds a un design ergonomique qui soutient les mollets. L'entrée avant confortable facilite les transferts. Sa forme concave agréable s'adapte au corps en offrant soutien, sécurité et chaleur tout en favorisant l'adoption d'une position foetale. Les accoudoirs bilatéraux amovibles permettent un transfert latéral facile et sûr du patient sans l'aide de lève-personnes, facilitant ainsi la tâche des infirmières et du personnel soignant.

culla dorma est disponible en bicolore: taupe/sable

### Fiche technique

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| largeur totale                       | 65 cm  |
| longueur sans repose-pieds           | 83 cm  |
| longueur avec repose-pieds           | 117 cm   |
| largeur du siège                     | 46 cm  |
| profondeur du siège                  | 54 cm  |
| hauteur                              | 34 — 66 cm   |
| <b>largeur intérieure du dossier</b> | 46 cm  |
| hauteur intérieure du dossier        | 76 cm  |
| limite de poids                      | 150 kg   |
| appui-tête                           | amovible et réglable   |
| <b>roues</b>                         | <b>4 roues pivotantes 360° en caoutchouc avec freins, 125/30 mm</b>              |
| freins                               | freins rhéostatiques et freins de position                                       |
| monture                              | châssis robuste en acier peint par poudrage (FE36)                               |
| repose-bras                          | accoudoirs amovibles bilatéraux  |
| système de régulation                | inclinaison des gaz  |
| enrobage                             | cuir écologique PVC respirant - coton ignifuge 11M UNI 4848 CSE RF 4/83 UNI 9175 |
| rembourrant                          | mousse é mémoire de forme - référence du rapport : TFFL58877 TFFL58877           |

## accessoires



### **housse en molleton d'agneau**

*lavable à 60°*  
(art. CC5000)



### **housse éponge**

*lavable à 40°*  
(art. CC5001)



### **Poteau IV avec support**

(art. CC5004)



### **table standard avec support**

(art. CC5003)



**coussin de réduction**

*de profondeur et de hauteur*  
(art. CC5006)



**coussin de réduction**

*comme soutien latéral*  
(art. CC5005)



**table ergonomique basculante**

*avec support*  
(art. CC5008)





**FRANCEHOPITAL S.A.S.**

Z.I Ouest - 27 Rue Georges Besse  
B.P. 50030  
F-67151 ERSTEIN Cedex / FRANCE  
Tél. +33 03 88 59 87 87  
Fax +33 03 88 98 04 44  
francehopital@francehopital.fr

Export / Siège italien  
Zona Industriale, 11  
I-39011 Lana / BOLZANO - ITALY  
Tel. +39 0473 55 26 40  
Fax +39 0473 55 26 99  
export@francehopital.com

 [francehopital.com](http://francehopital.com)

