



COUSSINS

VERMEIREN



VERMEIREN
Pour plus de mobilité

“...C'était génial dès la première assise ! Cela a signifié plus aucune douleur quand j'étais assis, aucune pointe douloureuse et beaucoup plus de stabilité! Super!”

Diana de Vos - Vicair Vector

“Les coussins Vicair sont super légers et vraiment fiables.”

Marcel van Kleef – Vicair Adjuster & Active

“Je suis un sportif et je déteste être assis et immobile. Le coussin doit être bien adapté à mes activités. Le Vicair Actif le fait...”

Jurgen Boon - Vicair Active

relief by air

INTRODUCTION

C'est avec fierté que je vous présente le nouveau catalogue Vicair. Après les informations générales comme par exemple l'idée cachée derrière la technologie Vicair et les avantages de celle-ci, vous aurez droit à une information sur les produits.

Je vous demande de prêter plus attention à deux nouveaux produits : le tout nouveau Vicair Vector O2 complètement lavable en machine (p.15) ainsi que le Vicair Liberty avec ventilation automatique (p.7) Nouveau aussi dans ce catalogue : une vue d'ensemble des performances de nos produits ainsi qu'un tableau des tailles disponibles. Cela vous permettra très facilement de voir quel produit Vicair correspond le mieux à l'utilisateur.



Max Rogmans CEO



SOMMAIRE

La technologie Vicair4

Les housses de coussin Vicair5

La taille des coussins5

Les coussins d'assise

Vicair Liberty7

Vicair Liberty Profile8

Vicair Liberty TC9

Vicair Adjuster 10

Vicair XXtra 11

Vicair Multifunctional12

Vicair Centre Relief 13

Vicair Vector14

Vicair Vector O215

Vicair Positioner16

Vicair Junior Vector17

Vicair Active 19

Les coussins dorsaux

Vicair Liberty back 21

Vicair Anatomic back 22

Vicair Multifunctional back 23

Les matelas

Vicair Matras 415 25

Vicair Service Essai 26

Vicair & Education 26

Sur Mesure 27

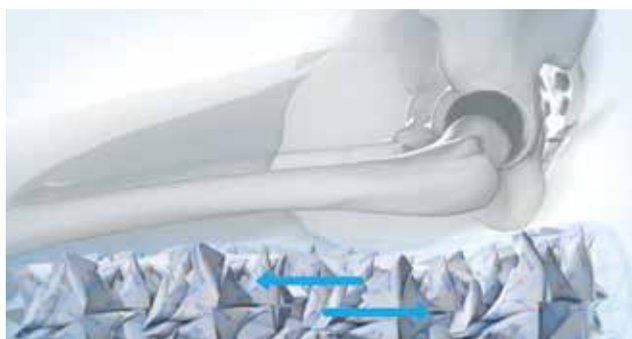
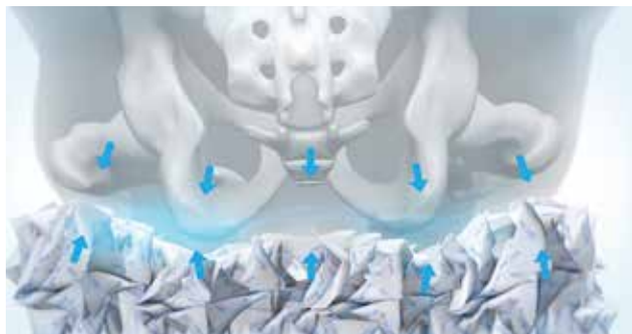
Qualité, Garantie et ISO 27

VICAIR TECHNOLOGIE



Le meilleur moyen pour la redistribution de la pression est l'air. Malheureusement, l'air a quelques désavantages. Il est instable et il a tendance à fuir. Vicair a contourné ces désavantages et a créé les Vicairs SmartCells

La technologie unique à air Vicair qui utilise des petites cellules SmartCells remplies d'air a été développée en collaboration avec le Revalidatie Centrum Amsterdam (Reade). Cette trouvaille a été couronnée au Grand Prix du Salon des Inventions de Genève en Suisse. Vicair développe et fabrique ses produits aux Pays-Bas pour des utilisateurs dans le monde entier.



Une combinaison unique de protection de la peau et du positionnement

Quand vous êtes assis dans un fauteuil roulant équipé d'un coussin Vicair, vous êtes soutenu par une centaine de cellules SmartCells. Les cellules compartimentées dans le coussin provoquent peu de friction. Le contenu du coussin se comporte alors un peu comme un liquide visqueux. Le coussin prend alors lentement la forme de votre corps. Cette adaptation est renforcée par la déformation individuelle des cellules SmartCells. Le résultat est une redistribution de la pression améliorée.

En même temps, le coussin Vicair est très stable grâce à la forme en berlingot de ces SmartCells et aussi grâce aussi à la conception des compartiments des coussins. Ceci empêche que l'utilisateur ne glisse hors de la chaise. Ceci limitera aussi les forces de glissement.

Le coussin Vicair offre une position optimale, fonctionnelle et protectrice pour la peau.

Utilisation

Les coussins pour chaise roulante Vicair sont d'une extrême facilité d'utilisation. Grâce à une conception standardisée, les coussins Vicair sont prêts à l'emploi mais au besoin, ces coussins peuvent être adaptés en fonction du positionnement des personnes grâce aux SmartCells que l'on peut ajouter ou enlever.

Les coussins ne nécessitent pas un entretien particulier. Il n'y a pas de pompe ou autre matériel nécessaire pour installer le coussin. Il n'a pas non plus besoin d'être contrôlé tous les jours. Les coussins pour chaise roulante Vicair ne sont pas seulement extrêmement confortables mais sont aussi très légers. Chaque coussin pèse en moyenne 0,8 kg. Cela en fait de très loin le coussin pour chaise roulante le plus léger et à haute valeur ajoutée.

Les coussins Vicair sont toujours prêts à l'emploi, sécurisants, durables et sans entretien.

VICAIR LES HOUSSES DE COUSSIN

La housse d'un coussin a de l'influence sur le fonctionnement d'un coussin pour chaise roulante.
C'est pourquoi les housses Vicair utilisent des matériaux de haute qualité qui renforcent l'utilisation d'un coussin Vicair.
Cela assure une protection maximale et un confort accru.

Incontinence Cover

Pour empêcher que l'humidité ne s'installe dans la housse, il existe pour chaque coussin Vicair une housse Incontinence. Cette housse est réalisée dans un matériau élastique imperméable et résistant aux soucis d'incontinence. Cette housse s'adapte sur chaque coussin et est directement prête à l'emploi dans les situations où l'hygiène et l'incontinence jouent un rôle. Ceci aussi bien dans un environnement clinique que domestique.

Comfair Cover

Cette housse de coussin respirante a été fabriquée dans un matériau souple multidimensionnel qui permet une diminution de la pression au niveau de l'assise. Ce matériau respirant permet l'aération et la dissipation de la chaleur.

O2 Top Cover

Spécialement développé pour le Vicair Vector O2. Cette housse de coussin est fabriquée dans un matériau respirant et recouvre la partie haute du coussin. Le côté bas est complètement ouvert de sorte que le coussin respire en continu. Cela signifie une ventilation optimale et plus de confort pour l'utilisateur. Cette housse a été développée pour aider à réguler une des sources les plus importantes d'escarres.

Air Exchange Cover

Développé pour le Vicaire Profile. Cette housse de coussin est réalisée en 3D mesh, ce qui la rend extra respirante et confortable.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES GÉNÉRALES

Matériaux employés	sans latex
Lavable en machine	60°C

LA TAILLE DES COUSSINS

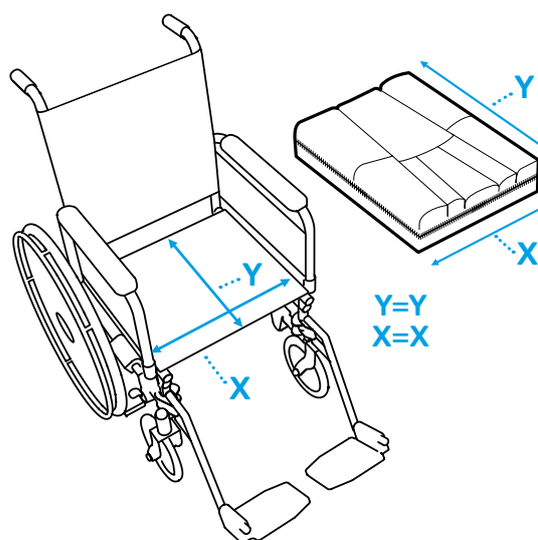
Une assise optimale ne dépend pas seulement de la technologie unique des coussins Vicair.
A côté du choix du bon type de coussin, il est aussi nécessaire d'avoir la bonne installation dans la chaise.

Il faut donc aussi penser à la juste adaptation de la plaque repose-pieds ou des repose-pieds, de la bonne position de l'assise, de la bonne hauteur du dossier et aussi de la hauteur de la chaise par rapport au sol.

Pour choisir le bon coussin de chaise roulante, Vicair vous conseille ces différentes mesures:

La largeur (X) du coussin et de l'assise de la chaise doivent correspondre. Pour que le coussin vienne contre les repose-bras ou protection de côté, la largeur du coussin Vicair doit être maximum 2,5 cm plus courte que l'assise. (*) La profondeur du coussin et de l'assise de la chaise doivent correspondre.

(*) Exception : la largeur du coussin Vicair Active doit être la même que la largeur de l'assise de la chaise roulante.



SERVICE À L'ESSAI: ESSAYEZ VOUS-MÊME!

Un coussin pour
chaise roulante
sans engagement
3 semaines à l'essai

Surfez sur
vicair.be/probeerservice
Commandé avant 11 heures
et expédié le jour même.



vicair.be



relief by air

ULTRA-LEGER, PRATIQUE ET CONFORTABLE

VICAIR
SERVICE
'A L'ESSAI'

Divisé en compartiments
Limite les glissements



Ventilation
automatique

Répartition de la pression
sur la surface de l'assise

Coussin ventilé avec une adaptation automatique au poids et à la forme du corps

Divisé en 2 compartiments pour limiter le glissement

Facile à nettoyer et à désinfecter

Le Vicair Liberty est un coussin d'assise confortable et pratique pour les chaises roulantes. Il a été développé pour les utilisateurs qui sont à la recherche d'un confort et d'un bas ou moyen soutien du corps et de la prévention des escarres. Ce coussin est prêt à l'emploi, résistant à l'eau et les deux compartiments favorisent une d'une juste répartition de la pression. C'est un coussin ultraléger. Il est idéal pour un usage occasionnel dans diverses situations.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲△
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲▲△
Choc et amortissement	▲▲▲▲△

Positionnement	▲▲▲▲△
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	▲▲▲▲△
Prévention du glissement	▲▲▲▲△
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲△
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲△
Durabilité	▲▲▲▲△
Fiabilité	▲▲▲▲△
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲△
Confort	▲▲▲▲△
Poids du coussin	▲▲▲▲△
Tailles disponibles	▲▲▲▲△
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲△
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲△
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Ostéoarthrite/arthritis, rhumatisme, spondylite ankylosante, soulagement de la douleur problème de mobilité, en environnement gériatrique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	5 cm
Poids	350 grams
Poids utilisat. maximum	150 kg

TAILLE DES COUSSINS

cm	inches
40x40	16x16
40x45	16x18
43x43	17¼x17¼
45x40	18x16
45x45	18x18
45x50	18x20
50x45	20x18
50x50	20x20

UN SOUTIEN ULTRA-LEGER POUR VOTRE ASSISE



Ventilation automatique

Stabilisateur pelvien
prévient les glissements

Répartition similaire
de la pression
sur toute la surface
de l'assise

Découpe en forme de demi-cercle
pour une assise améliorée et
plus de stabilité

Ventilation automatique

**Plus stable grâce à une
mousse intégrée à la base**

**Division en deux
compartiments qui favorise
glissement limité**

Confortable et imperméable

Le Vicair Liberty Profile est un coussin de chaise roulante pratique et confortable pour un usage occasionnel. Il a été développé pour les utilisateurs qui sont à la recherche d'un bas ou moyen confort pour le soutien du corps et la prévention des escarres.

Le Vicair Liberty Profile a une mousse intégrée à la base avec un évidement en forme de demi-cercle au niveau des protubérances de l' assise.

Les SmartCells dans le coussin et la forme de la mousse s'occupent ensemble de la stabilité pelvienne et offrent beaucoup de confort.

Ce coussin Vicair est prêt à l'emploi, imperméable et très léger.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲△
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲▲△
Choc et amortissement	▲▲▲▲△

Positionnement	▲▲▲▲△
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	▲▲▲▲△
Prévention du glissement	▲▲▲▲△
Adaptation manuelle possible	▲△△△△
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲△
Durabilité	▲▲▲▲△
Fiabilité	▲▲▲▲△
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲▲
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲▲
Hygiène	▲▲▲▲▲

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲▲
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲△
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Ostéoarthrite/arthritis, rhumatisme, spondylite ankylosante, soulagement de la douleur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

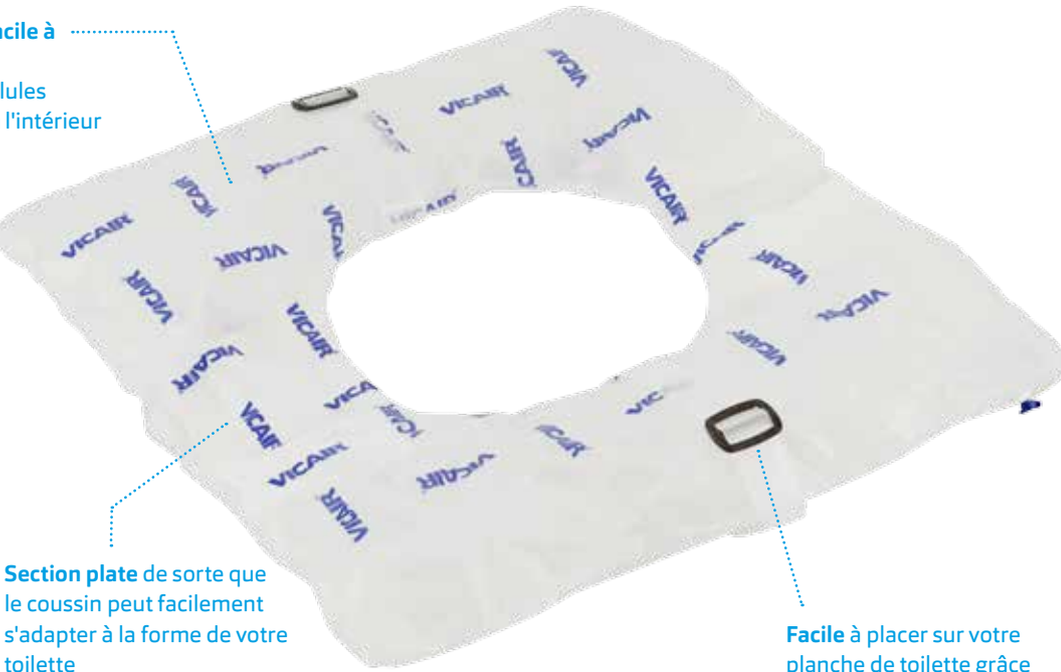
Hauteur	6 cm
Poids	600 grams
Poids utilisat. maximum	150 kg

TAILLE DES COUSSINS

cm	inches
40x40	16x16
40x45	16x18
43x43	17¼x17¼
45x40	18x16
45x45	18x18
45x50	18x20
50x45	20x18
50x50	20x20

CONFORT SUR LE SIEGE DES TOILETTES

Matériel facile à nettoyer avec les cellules Smartcell à l'intérieur



Section plate de sorte que le coussin peut facilement s'adapter à la forme de votre toilette

Facile à placer sur votre planche de toilette grâce au 2 strips

Remplace votre planche des toilettes rigide en assise confortable

Facile à fixer sur votre planche de toilette grâce aux attaches

Imperméable, facile à nettoyer et à désinfecter

Le Vicair Liberty TC est un coussin pour le siège des toilettes. Il apporte du confort et une protection de la peau pendant votre visite aux toilettes. Vous pouvez installer ce coussin léger facilement grâce aux strips qui sont fixés sur l'assise.

En plus Le Liberty TC est facile à nettoyer et à désinfecte.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲▲
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	△△△△△
Adaptation climatique	△△△△△
Choc et amortissement	△△△△△

Positionnement	▲▲△△△
Stabilité latérale	△△△△△
Stabilité frontale	△△△△△
Prévention du glissement	△△△△△
Adaptation manuelle possible	△△△△△
Facilité de transfert	▲▲△△△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲△
Durabilité	▲▲▲▲△
Fiabilité	▲▲▲▲△
Maintenance en mauvaise usage	▲▲△△△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲▲
Hygiène	▲▲▲▲▲

Fonctionnalités et applications	▲▲▲△△
Confort	▲▲▲△△
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲△△
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	△△△△△

À UTILISER EN CAS DE

Les personnes minces ou extrêmement minces, les personnes âgées, les personnes ayant subi une lésion, des spasmes intestinaux, plaintes intestinale

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	5 cm
Poids	350 gram
Poids utilisat. maximum	150 kg

TAILLE DES COUSSINS

cm	inches
43x43	17¼x17¼
50x45	20x18



DISTRIBUTION UNIFORME DE LA PRESSION ET SOUTIEN PARFAIT EN CAS D'ASYMÉTRIE

VICAIR SERVICE 'A L'ESSAI'

SUIVANT LE TYPE D'ESCARRE

Seuil pour le placement pour le bassin
Compartiment d'arrêt pour limiter les glissements | Les forces de glissement sont converties en force normale

Enfoncement facile pour une distribution uniforme de la pression | Support du coccyx et de l'assise | Régule la position asymétrique du bassin



Soutien de la cuisse

Une solution individuelle en cas d'asymétrie, même dans les cas plus graves

Enfoncement facilité pour répartition de la pression

Limite les glissements et minimise les forces de glissement

L'Adjuster a été conçu pour un usage chez des personnes souffrant d'une déformation asymétrique du corps ou d'amputation. Il règle automatiquement l'affaissement et est individuellement personnalisable aux formes les plus extrêmes d'asymétrie. Le Vicair Adjuster est toujours un choix sécurisant lorsque l'on est à la recherche d'un haut degré de confort, de protection de la peau et de stabilité. Il favorise un enfoncement optimal de sorte que la pression peut-être répartie facilement. De cette façon, tout glissement est évité. Le résultat est une protection optimale contre les escarres en offrant un soutien stable

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲▲
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation climatique	▲▲▲▲△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲▲
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	▲▲▲▲▲
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲▲
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲▲
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Hémiplégie (AVC), amputation, désalignement, inclinaison, kyphosis rotation du bassin spina-bifida, spasmes, FOP

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	6 en 10 cm
Poids	534-769 gram
Poids utilisat. maximum	250 kg

TAILLE DES COUSSINS

■ Standard
■ Sur demande

Inch	14	15	16	17¼	18	19	20	21	22	23	24
CM	35	38	40	43	45	48	50	53	55	58	60
14	35										
15	38										
16	40										
17¼	43										
18	45										
19	48										
20	50										
21	53										
22	55										
23	58										
24	60										

DISPONIBLE DANS TOUTES LES TAILLES

SUIVANT LE TYPE D'ESCARRE

Seuil pour le placement pour le bassin
Compartiment d'arrêt pour limiter les glissements | Les forces de glissement sont converties en force normale

Enfoncement facile pour une distribution uniforme de la pression | Support du coccyx et de l'assise | Régule la position asymétrique du bassin

Soutien de la cuisse



Développé comme le Vicair Adjuster
Poids utilisateur jusqu'à 500 kg
Disponible en grande taille

Le Vicair XXTRA est un coussin pour chaise roulante développé pour les personnes obèses.

Rempli avec les Vicaires SmartCells de grandes tailles, ce coussin permet aux personnes avec un poids jusqu'à 500 kg une protection optimale de la peau. Tout comme le Vicair Adjuster, le confort, la stabilité et les possibilités de positionnement sont sur le Vicair XXtra maximales.

Le coussin régule la pression sur les os du bassin. Il est personnalisable individuellement et s'adapte aux formes les plus extrêmes d'asymétrie pour soutenir le corps. Malgré sa grande taille, le Vicair XXtra a un poids extrêmement léger.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲▲
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation climatique	▲▲▲▲△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲▲
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	▲▲▲▲▲
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité

Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications

Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Obésité, hémiplegie (AVC), amputation, désalignement, inclinaison, kyphosis rotation du bassin spina-bifida, spasmes, FOP

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	10 cm
Poids	900 gram
Poids utilisat. maximum	500 kg

TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Sur demande

Inch	22	24	26	28	30
CM	55	60	65	70	75
18	45				
20	50				
22	55				
24	60				
26	65				
28	70				
30	75				



CONFORT ET PROTECTION DE LA PEAU DANS UN FAUTEUIL INCLINABLE

SUIVANT
LE TYPE
D'ESCARRE

Seuil pour le placement pour le bassin
Compartment d'arrêt pour limiter les glissements | Les forces de glissement sont converties en force normale

Des compartiments plus profonds permettent une bonne adaptation dans un fauteuil à inclinaison | Enfoncement total pour une répartition de la pression optimale | Soutien du coccyx et de l'assise | Régule le placement des bassins asymétriques

Soutien de la cuisse



Pour chaise inclinable avec profondeur d'assise réglable

Développé avec des com-partiments arrière plus profonds

Pour une meilleure répartition de la pression

Le Vicair Multifonctionnel a été développé pour un usage dans les chaises inclinable avec profondeur d'assise adaptable.

Ce coussin offre un haut degré de confort, une protection de la peau optimale et de la stabilité.

Il offre un enfoncement possible de sorte que la pression peut facilement être divisée.

Cela permet d'être confortablement positionné et soutenu. Une solution fiable et sécurisante qui offre une protection de la peau optimale.

Au besoin il peut-être combiné avec le coussin dorsal Vicaire Multifonctionnel.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲▲
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation climatique	▲▲▲▲△△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲▲
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	▲▲▲▲▲
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲▲
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲▲
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Troubles neuromusculaires, rhumatisme, quadriplégie, gestion de la douleur ainsi que dans un milieu gériatrique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	8 cm
Poids	850 gram
Poids utilisat. maximum	250 kg

TAILLE DES COUSSINS

cm	inches
37x52	15x21
40x52	16x21
45x52	18x21
50x52	20x21

QUAND NE PAS POUVOIR S'ASSEOIR ET UN FAIT

SUIVANT LE TYPE D'ESCARRE



La zone autour du rectum peut complètement être vidée d'air

Zone de contact adaptable

Positionnement stable

Le Vicair Centre Relief est le meilleur choix lorsque l'on veut enlever complètement l'air d'une zone autour du rectum, du périnée et du coccyx. Grâce à un moyen très simple, les Smart-Cells peuvent être enlevées dans une zone arrondie au centre de sorte que l'on crée une zone de libre de tout contact.

Cette propriété importante fait la différence pour les personnes qui ont par exemple un escarre profond localisé ou un problème au niveau du rectum ou du coccyx.

Avec le Vicair Centre Relief, on peut être assis confortablement et de manière sécurisante même dans les situations les plus douloureuses.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲△△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲△
Stabilité latérale	▲▲▲△△
Stabilité frontale	▲▲▲△△
Prévention du glissement	▲▲▲▲△
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲△
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvais usage	▲▲▲△△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲△
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲△△
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

problème au niveau du rectum, du coccyx, douleurs locales et profondes ou après accouchement difficile

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	10 cm
Poids	750 gram
Poids utilisat. maximum	250 kg

TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Spécial
- Sur demande

Inch	14	15	16	17¼	18	19	20	21	22	23	24
CM	35	38	40	43	45	48	50	53	55	58	60
14	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
15	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
16	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
17¼	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
18	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
19	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
20	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
21	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
22	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
23	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
24	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

RÉDUCTION DE LA PRESSION POUR L'ASSISE ET LE COCCYX

Zone basse pression pour le soulagement de l'assise et du coccyx

Soutien Trochanter: pour une stabilité latérale et une division de la pression en créant une grande zone basse pression

Compartment avant pour la stabilité et le soutien de la partie supérieure de la jambe. Adaptable individuellement



Division de la pression supérieure pour combiner du soulagement et l'enfoncement

Huit compartiments adaptables pour une stabilité optimale

Extra positionnement de la cuisse

Il est parfois nécessaire de soulager la zone vulnérable autour de l'assise et du coccyx. C'est précisément ce que Vicaire Victor fait. Grâce à son unique division en compartiments pour un confort optimal, il offre une excellente protection de la peau, un bon soutien des jambes et une stabilité extra du bassin. Vector propose le soutien là où c'est nécessaire de sorte que le haut du corps reste fonctionnel et que les bras continue à être utilisés.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲△△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement

Stabilité latérale	▲▲▲▲▲
Stabilité frontale	▲▲▲▲▲
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité

Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications

Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Blessure à la moelle épinière, trouble neuromusculaires, MS et lésions

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	6-10 cm
Poids	640-820 gram
Poids utilisat. maximum	250 kg

TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Sur demande

Inch	14	15	16	17¼	18	19	20	21	22	23	24
CM	35	38	40	43	45	48	50	53	55	58	60
14	35										
15	38										
16	40										
17¼	43										
18	45										
19	48										
20	50										
21	53										
22	55										
23	58										
24	60										

ENTIÈREMENT LAVABLE EN MACHINE ET 100 % RESPIRABLE

VICAIR SERVICE 'A L'ESSAI'

SUIVANT LE TYPE D'ESCARRE



100 % lavable en machine pour une hygiène optimale

Respirant pour une température optimale et une régulation de l'humidité

Boxing Effect unique pour un meilleur renforcement

Le Vicaire Vector 02 solutionne les problèmes d'hygiène qui sont par exemple causés par les problèmes d'incontinence. Il combine la conception du Vector (soulagement de la pression au niveau des zones vulnérables comme l'assise et le coccyx, extra stabilité du bassin) avec les nouvelles propriétés Vicair O2. Grâce à la structure aérée du Vicair O2, il peut-être placé dans une machine à laver sans être placé dans un sac de lavage. Les SmartCells restent donc à l'intérieur du coussin. Le Vector 02 est idéal pour un usage dans les situations où l'incontinence, la température et l'humidité peuvent jouer un rôle, aussi bien à la clinique qu'au domicile.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲▲
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲▲▲
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲▲
Stabilité latérale	▲▲▲▲▲
Stabilité frontale	▲▲▲▲▲
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲▲
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲▲
Hygiène	▲▲▲▲▲

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲▲
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

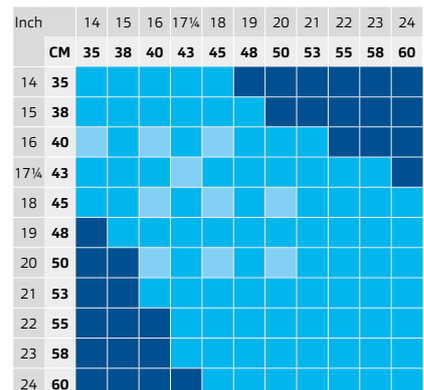
Blessure de moelle épinière, troubles neuromusculaires, syndrome d'hypermobilité, Syndrome Ehlers Danlos " (ED)

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Hauteur	6-10 cm
Poids	500-850 gram
Poids utilisat. maximum	250 kg
Lavable en machine	60°C max.

TAILLE DES COUSSINS

Standard	Special
Sur demande	



QUAND UNE STABILITÉ LATÉRALE EST NÉCESSAIRE

Plateau pour la forme du bassin qui évite de glisser



Compartiments latéraux pour un support des parties supérieures de la jambe et une stabilité latérale accrue

Précurseur du Vector

Stabilité latérale grâce à deux compartiments sur les côtés

Positionnement confortable

Le Positioner est le classique de chez Vicair.

Il a été développé pour offrir plus de stabilité pendant l'assise grâce à l'ajout de deux compartiments sur les côtés du coussin et sur toute sa longueur. Les cuisses et le fémur sont dès lors bien soutenus. Cela offre une meilleure stabilité du bassin.

La conception et les expériences du Vicair Positioner ont inspiré le développement et la conception du Populaire Vicair Vector.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲▲△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲△
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	▲▲▲▲△
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲▲
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲▲
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲△
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

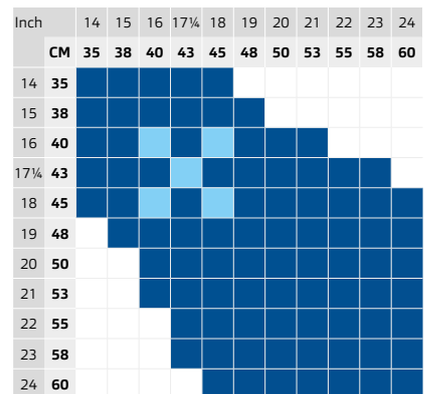
Blessure de moelle épinière, troubles neuromusculaires, syndrome d'hypermobilité, Syndrome Ehlers Danlos " (ED)

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	6-10 cm
Poids	640-820 gram
Poids utilisat. maximum	250 kg

TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Spécial



STABILITÉ MAXIMALE POUR LES PLUS PETITS



Spécialement développé pour les enfants

Rempli de petites SmartCells pour une répartition de la pression optimale

Pour une mobilité sans soucis

Le Vicair Junior Vector est développé pour le corps des enfants.

Basé sur le Vicair Vector et rempli de petites cellules SmartCells pour une répartition optimale de la pression et offrir plus de confort, ce coussin garantit une excellente stabilité et différentes possibilités de positionnement.

Ce coussin propose une solution pour par exemple les enfants ayant des problèmes musculaires ou des spasmes. Avec Vicair Junior Vector, l'enfant est assis confortablement, protégé et sécurisé pendant ses activités quotidiennes.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲△△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲▲
Stabilité latérale	▲▲▲▲▲
Stabilité frontale	▲▲▲▲▲
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲▲
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲▲
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Spasmes, troubles musculaires

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	9 cm
Poids	450 gram
Poids utilisat. maximum	100 kg

TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Spécial

Inch	10	11	12	13	14
CM	25	28	30	33	35
10	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
11	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
12	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
13	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
14	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard



POUR LES UTILISATEURS DE CHAISE ROULANTE ACTIVE

VICAIR SERVICE 'A L'ESSAI'

SUIVANT LE TYPE D'ESCARRE

Zone basse pression pour le soulagement de l'assise et du coccyx

Soutien Trochanter pour une stabilité latérale et une division de la pression en créant une zone de basse pression

Mousse préformée ergonomique pour des transferts plus facile

Séparation SmartCells: mousse pour éviter le glissement



Excellente stabilité latérale et frontale

Parfait pour les utilisateurs qui effectuent beaucoup de transferts

Protection supérieure des fesses

Le Vicaire Active combine une mousse préformée ergonomique avec les Smart-cells Vicair. Les trois compartiments à l'arrière proposent une protection de la peau qualitative, du confort et soulagent l'assise et les cuisses. La mousse à l'avant facilite les transferts.

le coussin est fabriqué dans un textile imperméable mais confortable et respirant qui le rend lavable à 60°. Le Vicair Active a aussi un petit rangement pour les petits objets (clés, mobile, etc..).

En résumé tout ce dont vous aurez besoin pour continuer à vivre une vie active.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲▲
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation climatique	▲▲▲▲△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲▲
Stabilité latérale	▲▲▲▲▲
Stabilité frontale	▲▲▲▲▲
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲▲

Entretien et sécurité	▲▲▲▲△
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvais usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲▲
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲△
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	▲▲▲▲▲
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Blessure à la moelle épinière, utilisateurs actifs avec une forte fréquence de transfert

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Hauteur	6 en 9 cm
Poids	700 gram
Poids utilisat. maximum	200 kg
Lavable en machine	60°C (non remplie)

TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Sur demande

Inch	14	15	16	17%	18	19	20	21	22	23	24
CM	35	38	40	43	45	48	50	53	55	58	60
14	Standard										
15	Standard										
16	Standard										
17%	Standard										
18	Standard										
19	Standard										
20	Standard										
21	Standard										
22	Standard										
23	Standard										
24	Standard										

VICAIR SOFT BACK

Extrêmement léger

Facile à attacher

Parfaitement configurable

Totalement adaptable, donc de
meilleures possibilités de positionnement
et de confort

Peu ou pas d'entretien

SE POSITIONNER FACILEMENT POUR UN PLUS GRAND CONFORT



Sur base de la **technologie à air Vicaïr** pour du confort du soutien et une division de la pression



En combinaison avec le dossier facilement ajustable de la Vermeiren V300 pour un positionnement et un équilibre amélioré

Facilement configurable sur une chaise roulante standard et pliable

Adaptation automatique au changement aussi sur les dossiers réglables

Parfait pour les utilisateurs avec un mal de dos

Le Vicaire Liberty Back transforme votre chaise roulante à dossier réglable standard en une chaise confortable. En combinaison avec Vicaire Strap Back, ce coussin propose un parfait soulagement de la douleur. Les déviations dans la position et / ou anatomiques sont corrigées et soutenues. C'est coussin dorsal ultra-léger et facile à transporter. La chaise peut-être aussi repliée avec le coussin Liberty Back dessus. Une solution facile pour celui qui a besoin de confort et de soutien.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲△
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲▲△
Choc et amortissement	▲▲▲▲△

Positionnement	▲▲▲▲△
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	△△△△△
Prévention du glissement	▲▲▲▲△
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲△
Facilité de transfert	▲▲▲▲▲

Entretien et sécurité	▲▲▲▲▲
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvais usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲▲
Hygiène	▲▲▲▲▲

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲△
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲△
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	△△△△△
Adaptation automatique	▲▲▲▲▲

À UTILISER EN CAS DE

Scoliose, cyphose, lordose, Gibus, soulagement de la douleur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	45 cm
Poids	350 gram
Poids utilisat. maximum	150 kg

TAILLE DES COUSSINS

disponible en 3 tailles. La taille minimum / maximum entre les montants dorsaux de la chaise, exprimée en cm ou en pouces.

	cm	inches
LBS/1	36-40	14¼ - 16
LBS/2	40-44	16 - 17½
LBS/3	44-48	17½ - 19

SOUTIEN ET POSITIONNEMENT OPTIMAL



Positionnement optimal SmartCells et Strapback

Compartiment central pour le soulagement de la pression sur la colonne vertébrale

Adaptation dynamique au contour du dos

Le Vicair Anatomic Back est sûrement le plus confortable système dorsal universel pour un positionnement optimal avec une importante division de la pression. Directement prêt à l'emploi grâce à l'adaptation automatique des contours du dos. Ces adaptations peuvent être réalisées alors que le dos de l'utilisateur repose sur le coussin. Ce coussin ultra-léger peut-être combiné avec les Vicairs Strapback et peut-être utilisé dans des chaises sans dossier rigide. Il a été développé pour les personnes souffrant de scoliose même extrême. L'Anatomic Back suit les formes asymétriques du corps et vous maintient stable tout en vous protégeant.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲△△
Choc et amortissement	▲▲▲▲△

Positionnement	▲▲▲▲△
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	▲▲▲▲△
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité

Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications

Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	△△△△△
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Scoliose, cyphose, troubles neuro-musculaires, escarres, douleur aux épaules, à la colonne vertébrale au dos, lésions de la moelle épinière

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	32-56 cm
Poids	900 gram
Poids utilisat. maximum	150 kg

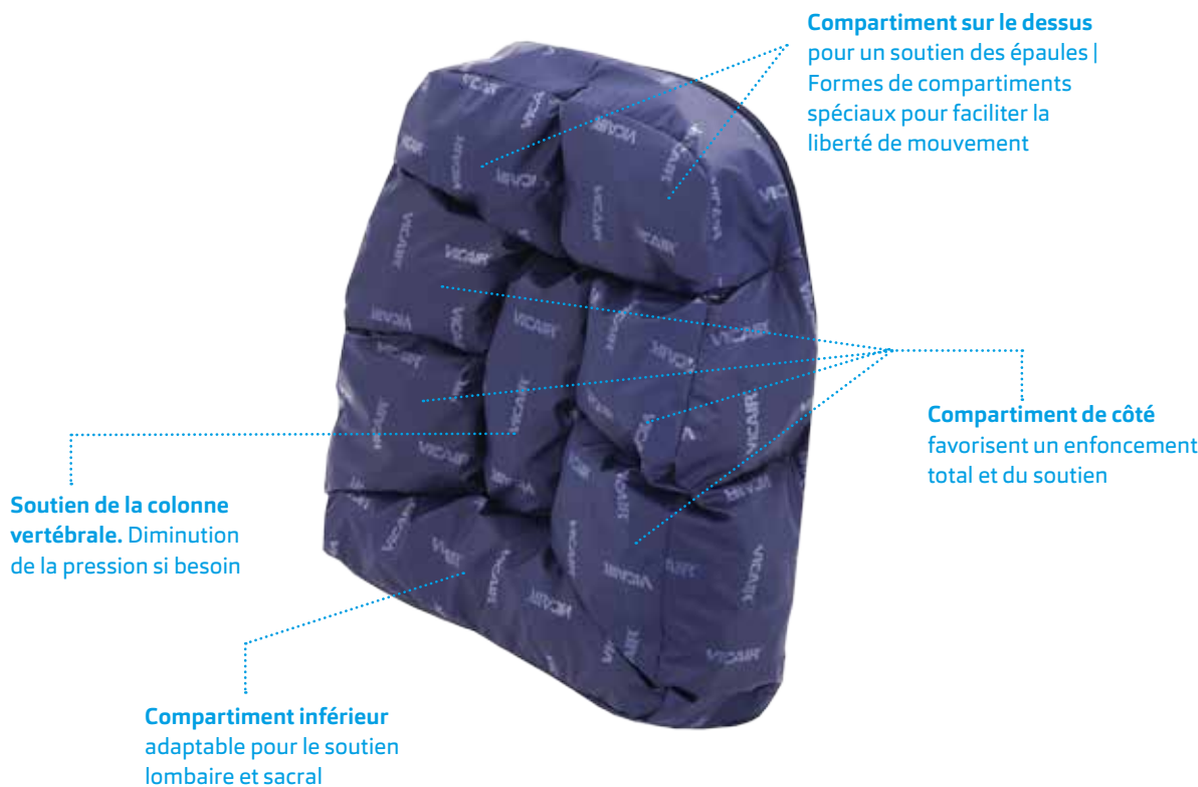
TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Spécial

Inch		12	14	16	18	20
	CM	30	35	40	45	50
12 3/4	32	■	■	■	■	■
16	40	■	■	■	■	■
19 1/4	48	■	■	■	■	■
22 1/2	56	■	■	■	■	■

POSITIONNEMENT ,CONFORT, SOUTIEN ET PROTECTION DE LA PEAU DANS UN FAUTEUIL ROULANT INCLINABLE AVEC DOSSIER ANATOMIQUE

SUIVANT LE TYPE D'ESCARRE



Enfoncement optimal à l'usage d'une chaise avec un dossier anatomique

Facilement adaptable même quand l'utilisateur repose dans sa chaise

Diminution de la pression optimale.

Excellente répartition de la pression, confort et soutien font de ce coussin un coussin idéal pour l'utilisation dans différentes situations. Il peut être utilisé avec différentes sortes de dossier, même avec des chaises à dossier inclinable avec réglage de la profondeur d'assise. Le coussin est fixé au dossier anatomique grâce à des bandes velcro. Bien que le coussin s'adapte automatiquement aux différentes formes du corps, il peut être adapté individuellement pour un usage facilité. Un coussin pour repose-tête est aussi disponible pour plus de confort et de division de la pression.

CARACTÉRISTIQUES

Protection peau/anti escarres	▲▲▲▲△
Division de la pression	▲▲▲▲▲
Division forces de glissement	▲▲▲▲△
Adaptation climatique	▲▲▲▲△
Choc et amortissement	▲▲▲▲▲

Positionnement	▲▲▲▲△
Stabilité latérale	▲▲▲▲△
Stabilité frontale	▲▲▲▲△
Prévention du glissement	▲▲▲▲▲
Adaptation manuelle possible	▲▲▲▲▲
Facilité de transfert	▲▲▲▲△

Entretien et sécurité	▲▲▲▲▲
Durabilité	▲▲▲▲▲
Fiabilité	▲▲▲▲▲
Maintenance en mauvaise usage	▲▲▲▲△
Maintenance dans le temps	▲▲▲▲△
Hygiène	▲▲▲▲△

Fonctionnalités et applications	▲▲▲▲△
Confort	▲▲▲▲▲
Poids du coussin	▲▲▲▲▲
Tailles disponibles	▲▲▲▲▲
Poids utilisateur maximum	▲▲▲▲▲
Hauteur de l'assise	△△△△△
Adaptation automatique	▲▲▲▲△

À UTILISER EN CAS DE

Troubles neuromusculaires, scoliose, cyphose, lordose, Gibbus, quadriplégie, diminution de la douleur et aussi en environnement gériatrique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur	36-60 cm
Poids	1.300 gram
Poids utilisat. maximum	150 kg

TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Spécial

Inch	14¼	14½	16	16¼	17¼	18	18¼	19	20	21½	22¼	24
CM	36	37	40	41	43	45	46	48	50	54	58	60
14¼	36											
15	38											
16	40											
17¼	43											
18	45											
19	48											
20	50											
21	52											
21½	54											
22¼	58											
24	60											





SUIVANT
LE TYPE
D'ESCARRE

SOULAGEMENT IMMÉDIAT



36 compartiments remplis des cellules SmartCells dynamiques

Doubles anneaux aux quatre coins du matelas pour mieux le fixer au cadre du lit. cela prévient l'effet « hamac »

En combinaison avec un protège-matelas ou avec une housse basse friction pour minimaliser les forces de glissement et favoriser un enfoncement optimal

Division optimale de la pression

Diminution de la douleur

Spécialement développé pour les patients immobiles

Diminution de la douleur, réduction de l'agitation, prévention des escarres, voilà quelques exemples de soulagement direct proposé par le matelas Vicair 415.

Il propose une répartition optimale de la pression, minimise les forces de glissement, favorise un enfoncement optimal et stable dans un positionnement confortable même dans les cas d'escarre grade 1 à 4 (cliniquement démontré).

Si les circonstances particulières demandent une solution individuelle, le matelas peut-être fabriqué sur

mesure et est disponible en différentes formes. Le matelas Vicair 415 ne nécessite pas d'entretien particulier et est livré dans une housse fine en tissu.

Il peut être utilisé pour chaque type de sommier ou chaque position de sommier (exemple: la position de Fowlers).

Le matelas propose aussi une force de maintien suffisante en cas de massage cardiaque, l'usage d'une crash board n'étant plus nécessaire.

L'usage des SmartCells dans le matelas Vicair 415 rend le matelas extrêmement léger et est une alternative au matelas à air traditionnel à gonflage assisté.

À UTILISER EN CAS DE

Escarres (grade 1 à 4), troubles rhumatologiques, blessure par brûlure, patient en phase terminale, spasme, cyphose, régulation de la douleur

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Hauteur 20 cm

Poids 10 kg

Poids utilisat. maximum 250 kg

TAILLE DES COUSSINS

- Standard
- Spécial

Inch	27	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48
CM	68	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120
56	140											
72	180											
74	185											
76	190											
78	195											
80	200											
82	205											
84	210											
86	215											
88	220											

VICAIR SERVICE « A L'ESSAI »

Votre coussin de chaise roulante ou celui de votre client est à changer ? Vous doutez du soutien optimal de votre coussin habituel, de votre positionnement, de la protection de la peau, de la stabilité ou du confort ? Vous désirez passer sur un autre modèle ou un autre système ? Comment ferez-vous alors le juste choix ? Tout simplement en utilisant le service Vicair « A l'essai ».

Le service Vicair « A l'essai » est rapide, gratuit et non contraignant.

Pour essayer un coussin de chaise roulante Vicaire, il suffit simplement de le demander directement chez Vicair. Ceci peut-être fait via notre website service « A l'essai ». Là, vous choisissez le modèle de coussin Vicair que vous souhaitez dans la taille que vous voulez. Vous recevrez votre coussin Vicair quelques jours plus tard et pourrez directement le tester en conditions réelles. De cette façon vous ou votre patient pourrez en toute confiance juger des propriétés et de la façon particulière de fonctionner de votre modèle choisi.

Grâce à cela, vous pourrez décider et obtenir le coussin de vos souhaits. A la fin d'une période d'essai de 3 semaines, vous devez malheureusement renvoyer le coussin chez Vicair. Nous pourrions volontiers par la suite vous informer sur la façon d'obtenir votre coussin Vicair.

Le service Vicair « A l'essai », essayez le !!

vicair.nl/probeerservice

VICAIR & EDUCATION

Vicair suit de près les derniers développements sur les possibilités et les conséquences de s'asseoir dans une chaise roulante. Nous combinons cela avec nos nouvelles innovations techniques concernant les coussins pour chaises roulantes. Nous voulons proposer pour chaque client la meilleure solution : une assise optimale, une protection de la peau maximale et beaucoup de confort.

Nous trouvons que le partage de cette connaissance est au moins aussi important que la connaissance en soi. Grâce à cela chaque utilisateur de chaise roulante reçoit une chance de pouvoir s'asseoir ou de bouger confortablement dans sa chaise. Ensemble avec des professionnels, nous avons développé un cours de base « s'asseoir et se positionner ».

Ceci a été réalisé sous la supervision d'ergothérapeutes qui chaque jour ont à faire avec des problèmes d'assise ou de positionnement de leur patient. Cette formation de base a été accrédité ADAP avec 4 points. Vous pouvez donc avoir confiance en ce matériel de cours qui est en ordre et satisfait aux derniers savoirs.

Pendant ce cours, vous recevrez une formation d'environ 4h concernant les derniers développements et adaptations sur l'assise et le positionnement. Vous aurez aussi la possibilité de discuter avec des collègues ergothérapeutes. Vous pouvez en tant que groupe vous inscrire pour un cours dans l'endroit de votre choix ou vous inscrire individuellement à un des jours de cours chez Vicair à Wormer.

vicair.nl/educatie

FAIT SUR MESURE DES POSSIBILITÉS INFINIES

QUALITE GARANTIE ISO

Un médecin prescripteur est régulièrement confronté à des cas complexes concernant l'assise et le positionnement. Souvent Vicair Adjuster, Vector ou Vector 2 est proposé comme solution mais parfois on a besoin d'une solution adaptée et propre au patient. Il existe chez Vicair la possibilité de créer un coussin d'assise ou dorsal sur mesure.

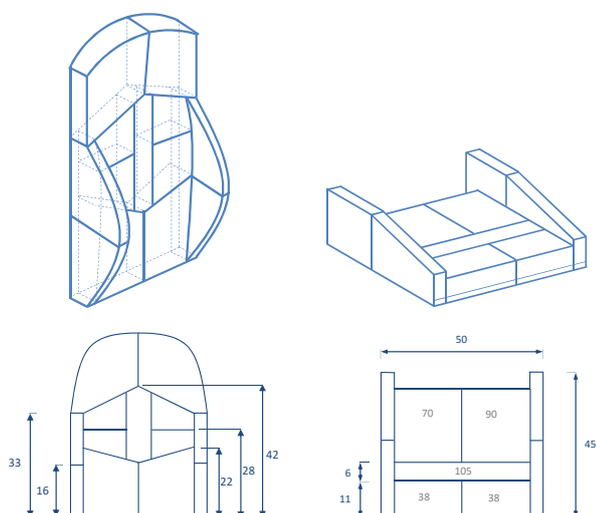
Depuis plus de 20 ans, Vicair crée, sous indication médicale, des produits spécifiques pour des clients souffrant d'invalidité complexe ou de formes corporelles très différentes.

La flexibilité de la technique Vicair basée sur les SmartCells rend cela relativement facile. Notre équipe de développement des produits réalisés sur mesure est composée d'un médecin, d'un product manager et d'un développeur de produit.

Sur base de la description du trouble du patient ou de ses spécificités corporelles et d'un dessin du produit souhaité, le travail de développement chez Vicair commence.

Le projet est discuté par l'équipe de développement et un modèle en 3D est réalisé sur base du dessin, tout cela sous la supervision du médecin prescripteur.

Après l'accord du médecin et du patient, le produit réalisé à façon est réalisé. L'installation et la délivrance du produit Vicair custom made se fait en étroite coopération entre Vicair, le médecin prescripteur et les soins infirmiers s'occupant du patient.



Qualité

Vicair s'efforce de développer et de fabriquer des produits qui contribuent au confort quotidien de l'utilisateur de chaise roulante de sorte qu'il peut profiter d'un maximum de liberté sans se soucier de son handicap.

Nous prêtons dès lors énormément d'attention à la qualité de notre produit pour le rendre sécurisant et fiable.

Toutes les parties de la production des produits Vicair sont mise en place suivant des process et des procédures liées à notre système de management de qualité.

Nous suivons étroitement les normes ISO ainsi que les obligations légales CE.

Garantie

Vicair propose une garantie limitée à une période de 24 mois (- 5 ans sur les matelas) à partir de la date d'achat.

Cette garantie couvre les défauts de fabrication ou de matériel à la condition que le produit ait été utilisé de façon normale. Chaque dégât qui relève d'un usage anormal du produit, ou d'un traitement incorrect lié au nettoyage ou à une négligence ne sera pas couvert par la garantie.

S'il arrivait que pendant la période de 24 mois, une erreur de production ou de matériel était prouvée, Vicair s'engage à sa propre discrétion à échanger le produit ou à le réparer sans frais, les housses de coussins n'étant pas garanties.

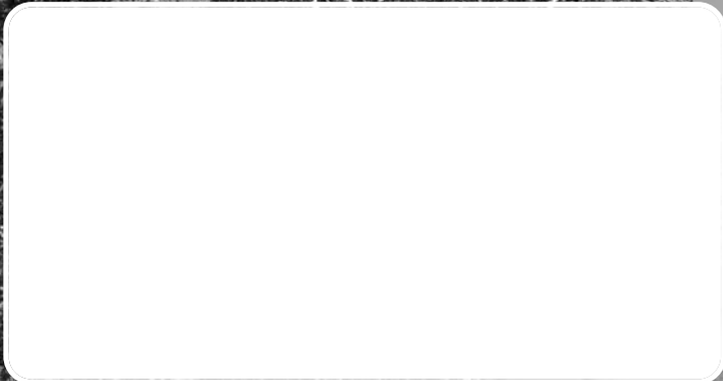
La garantie est limitée à la réparation ou au remplacement du produit. Les produits non conformément utilisés et les coûts liés à leur utilisation incorrecte ne sont en aucun cas couverts par la garantie

Certification ISO

Vicair est certifié ISO 13485

Cela certifie une certification complète quant à la création et la fabrication de dispositifs médicaux.

Pour plus d'informations, prenez contact avec votre revendeur local



Sous réserve de modifications techniques.

Vermeiren S.A.

Vermeirenplein 1-15
2920 Kalmthout

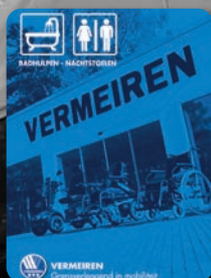
Tél: +32 (0)3 620 20 20

Fax: +32 (0)3 666 48 94

website: www.vermeiren.be

e-mail: info@vermeiren.be

D'autres catalogues disponibles:



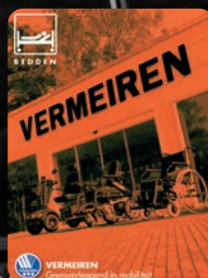
Assise de bain
Chaise percée



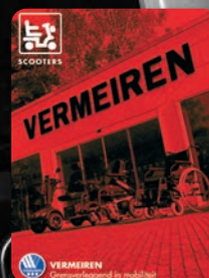
Fauteuils roulants
électriques



Tricycles



Lits



Scoters



Rollators
Cadre de marche



Fauteuils roulants



Confort



VERMEIREN

Pour plus de mobilité