



ATELIER ROUE LIBRE

Entreprise spécialisée dans le conseil, la fourniture toutes marques et le suivi des moyens auxiliaires pour personnes handicapées ou âgées.

- Fauteuils roulants
- Scooters électriques
- Rollators, tintebins
- Rampes
- Accessoires de réhabilitation

Notre équipe

2 Techniciens

1 Assistante

Notre infrastructure

Atelier entièrement équipé pour les réparations et adaptations

Stock de pièces

Matériel de location

Exposition de moyens auxiliaires

Véhicules avec rampes et outillage pour le dépannage

Où nous trouver

Atelier Roue Libre
Ch. de l'Islettaz 5
1305 Penthalaz

Téléphone: 021 861 04 83

E-mail: arl@atelier-rouelibre.ch

Internet: www.atelier-rouelibre.ch

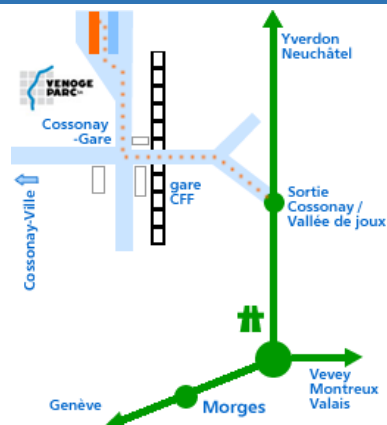


TABLE DES MATIERES

FAUTEUILS ROULANTS MANUELS.....	2
Standards.....	4
Actifs rigides	6
Actifs pliables (transport facile).....	9
Confort.....	12
Pour les enfants	13
Sport	14
Spéciaux (debout)	15
Adaptations pour la propulsion électrique.....	16
FAUTEUILS ROULANTS ELECTRIQUES	19
Les polyvalents.....	20
Electrique standard.....	23
Pour les enfants	24
A la verticale	25
SCOOTERS ELECTRIQUES	26
Transportables.....	27
Extérieurs.....	28
Vélos	31
Propulsion autonome	32
Propulsion avec accompagnant	33
Propulsion avec aide électrique	34

Rampes et aide pour les escaliers	35
Rampes fixes	36
Rampes transportables	38
Rampes pour véhicules	40
Aide pour les escaliers	40
Position assise	41
Travail, bureau	42
Transport en véhicule	43
Thérapeutiques, positionnement	44
Fauteuils releveurs.....	46
Matériel de positionnement	47
Explicatif	48
Coussins	49
Gamme complète d'appuis, soutiens et sangles	52
Dossier	53
Matériel de thérapie	55
Pédaleurs	56
Standings	57
Bain et WC	59
Aides au transfert	60
Chaises de douche, bain et toilette	61
Barres d'appui.....	66
Surélévation de WC	67
AIDES AU TRANSFERT.....	69

Souleve personnes.....	70
Sangles.....	72
Accessoires d'aide au transfert	73
Auxiliaires à la marche	74
Cannes	75
Cadres de marche et rolators.....	77
Vie quotidienne.....	80
Habits.....	81
Accessoires du quotidien	83

CONSEILS

Nos conseils peuvent aller depuis le choix du moyen auxiliaire, au positionnement de l'utilisateur jusqu'à l'adaptation technique du matériel à des besoins spécifiques.

Cette brochure contient un choix de modèles sans autres critère que les différences de possibilités d'utilisation. Pour plus de pertinence dans le choix, veuillez nous contacter afin d'évaluer précisément vos besoins et vous conseillez de manière optimale.

FORMATION DE NOS COLLABORATEURS

Techniciens en réhabilitation FASMED diplômés
Techniciens en mécanique et électricité

COLLABORATION AVEC DIVERSES INSTITUTIONS

Nous avons l'habitude de collaborer avec le personnel soignant, les thérapeutes ou médecins des institutions.

COLLABORATION AVEC LA FAMILLE ET L'ENTOURAGE

Il est important d'intégrer la famille ou l'entourage aux évaluations des moyens auxiliaires. Les habitudes sociales et les contraintes quotidiennes doivent être prises en compte.

COLLABORATION AVEC LES DIVERS ORGANES OFFICIELS

Les aspects financiers, légaux et administratifs font également partie de la démarche pour l'obtention d'un moyen auxiliaire. Notre connaissance des procédures et notre rôle d'interlocuteur avec les organes officiels simplifient les démarches.

SÉLECTION DE MOYENS AUXILIAIRES

Vous trouverez dans ce catalogue une sélection de moyens auxiliaires.

La sélection cherche à être représentative de ce qui existe sur le marché et n'est qu'un choix non exhaustif de ce que nous pouvons fournir. Dans le cas où vous ne trouveriez pas le modèle qui correspond à vos besoins dans la sélection, prenez contact avec nous pour une recherche plus approfondie et personnalisée.

Les prix n'ont volontairement pas été indiqués. Ils peuvent passablement varier en fonction des choix d'options et d'adaptations. Demandez-nous un devis détaillé pour les cas complexes nécessitant un conseil personnalisé.

ADAPTATIONS SPÉCIALES

Le matériel standard ne correspond pas toujours aux besoins exacts de l'utilisateur. Dans ce cas, nous mettons en oeuvre des solutions techniques qui correspondent aux besoins spécifiques de l'utilisateur. Certaines créations sont de véritables prototypes.



FAUTEUILS ROULANTS MANUELS



STANDARDS

B&B PYRO LIGHT

Ces fauteuils sont légers, pratiques, fonctionnels et pliables.

Les accoudoirs et repose-pieds sont amovibles.

Pneus avant et arrières increvables en option.

Réglages standards.

Tailles en fonction de l'utilisateur.



INVACARE ACTION 2

Fauteuil simple, pliable et léger avec son cadre en aluminium. Il convient à un grand nombre d'utilisateur avec un grand nombre de réglages possible. De nombreuses options et accessoires peuvent également être ajoutés selon les demandes.



Divers accessoires sur demande tels que :

- Roulettes anti-bascule
- Porte-canne
- Coussins en tous genres
- Freins pour accompagnant
- Etc

INVACARE ACTION 4



Fauteuil conseillé pour des utilisations fréquentes et intenses. Plus rigide que le modèle Action 2 grâce à son double croisillon, il possède une meilleure qualité de roulement.

De nombreuses options sont également disponibles sur demande

ETAC CROSS 6



Ce fauteuil est doté d'une multitude de possibilités de réglages et d'adaptations. Le cadre est en fonte d'aluminium ce qui le rend léger et solide, les poignées sont réglables en hauteur de série et le dossier réglable en tension par velcro. A peu près tout peut être réglé et personnalisé sur ce fauteuil.

ACTIFS RIGIDES

KÜSCHALL K-SERIES

Les fauteuils roulants Küschall K-SERIES sont polyvalents et disposent d'une gamme d'accessoires et d'options rendant possible les réglages permettant d'ajuster la position d'assise afin que le fauteuil roulant reste confortable plusieurs heures durant.

Son dossier rabattable sur l'assise et son châssis ouvert permettent de réduire l'encombrement pour faciliter les déplacements et le transport.



KÜSCHALL KSL

Le modèle KSL est destiné à des utilisateurs expérimentés qui recherchent un fauteuil extrêmement léger et dynamique. Son faible poids facilite le transport et les transferts. Le positionnement est similaire au modèle K-SERIES.



KÜSCHALL CHAMPION



Ce modèle possède une très grande plage de réglage du centre de gravité et de l'angle du dossier, ce qui lui permet de s'adapter à tous les utilisateurs. Le dossier pliable et le châssis avant rabattable en option facilite le transport et permet d'allier les avantages d'un fauteuil rigide à ceux d'un pliable.

BEROLLKA LUKE



Le fauteuil roulant actif LUKE à cadre fixe est disponible en 2 versions, avec repose-pieds intégrés ou repose-pieds amovibles. Sportif, résistant, léger, ce fauteuil est facile à manipuler et s'adapte très bien à la vie quotidienne.

MOTION COMPOSITE APEX C

Le fauteuil roulant APEX C possède un châssis en fibre de carbone ce qui lui confère une légèreté incomparable et un confort optimal. Le design des barres de rigidification permet d'obtenir une excellente stabilité tout en gardant une très bonne réactivité. De nombreux réglages sont possibles pour un ajustement parfait en fonction de l'utilisateur.



MOTION COMPOSITE APEX A



Modèle similaire à l'APEX C avec un châssis en aluminium et carbone. La combinaison de l'aluminium et du carbone permet d'obtenir une excellente robustesse tout en conservant une légèreté incomparable.

SOPUR ARGON 2

Fauteuil rigide est fiable, il est très facilement réglage pour un ajustement optimal en fonction de l'utilisateur. Très fonctionnel, il convient parfaitement pour la vie active.



SOPUR KRYPTON



Fauteuil roulant à cadre fixe en carbone. Entièrement réglable et personnalisable, ce fauteuil est ultra léger pour des performances de conduite incomparable.

\$

PROGEO JOKER

Progeo Joker combine les avantages d'un châssis rigide avec les possibilités de réglages de l'assise et de la performance de conduite. L'utilisateur profite ainsi de déplacements équilibrés et réactifs. Grâce à ses possibilités de réglages, ce fauteuil est un choix privilégié pour tout utilisateur dont les besoins évoluent.



ACTIFS PLIABLES (TRANSPORT FACILE)

SOPUR XENON 2

Avec un poids à partir de 10.3 kg, Xenon² est très facile à plier et à transporter. Ses potences amovibles permettent un meilleur accès aux tables et facilitent le transport du fauteuil roulant dans le coffre d'une voiture par exemple. Et son système innovant de pliage autobloquant rend le fauteuil très manœuvrable une fois plié. Et avec les dimensions les plus compactes.



KÜSCHALL COMPACT



Le fauteuil actif Küschall Compact est conçu pour les utilisateurs à la recherche de compacité, de fonctionnalité, de confort pour une utilisation quotidienne. Ce fauteuil roulant léger se plie à l'aide d'un croisillon simple ou double qui est profilé pour optimiser la rigidité du châssis et les performances de conduite.

BEROLKA RYDER

Grâce à sa construction rigide, ce châssis pliable offre une grande réactivité. C'est le fauteuil pour les adolescents et adultes actifs leur permettant une grande liberté de mouvement dans toutes les activités. Les nombreux accessoires permettent au RYDER de s'adapter au mieux aux différents besoins des utilisateurs.

Son atout supplémentaire : une étendue de largeurs d'assise de 28 à 50 cm, et de profondeur d'assise de 32 à 50 cm.



MOTIONCOMPOSITES VELOCE



C'est l'un des fauteuils roulants les plus légers au monde avec un poids total à partir de 8 kg.

Le modèle Veloce est entièrement réglable, pour un ajustement parfait. La hauteur siège/sol avant et arrière, l'angle du siège et le centre de gravité peuvent être facilement réglés.

MOTIONCOMPOSITES HELIO C2

Fauteuil pliant en fibre de carbone, il permet d'avoir une excellente mobilité afin de réduire les problèmes au niveau des épaules et des articulations. Le design du croisillon central permet d'obtenir une très bonne rigidité tout en répartissant les forces sur l'ensemble du cadre.



CONFORT

ETAC PRIO



Fauteuil de confort démontable et pliable, permettant l'inclinaison du dossier par vérin, et doté de repose-jambes relevables.

INVACARE REA AZALEA

Toutes les fonctions d'assise sont présentes sur ce fauteuil au confort exemplaire. Inclinaison de dossier, d'assise, repose-jambes relevables, appuie-tête réglable, accoudoirs relevables et rabattables, freins pour accompagnant, pneus increvables, revêtement du coussin et du dossier indéchirable et imperméable.



QUICKIE IRIS

L'unité de selle du Quickie Iris peut être inclinée jusqu'à 60° sur le cadre. Un soulagement de la pression avec un maximum de confort est ainsi garanti. Avec le positionnement individuel du siège, le centre de gravité du patient reste au centre. La manipulation et la manipulation deviennent plus faciles et la stabilité est garantie. Les positions assises et arrière sont infiniment variables et réglables indépendamment.



POUR LES ENFANTS

BEROLLKA JUNIOR 2



Chaise roulante pliable pour enfant, offrant une large plage de réglages et d'adaptations.

Possibilité d'avoir un dossier Unitomic courbé assurant un confort et une qualité de positionnement exceptionnels.

LEVO KID

Cette chaise roulante permet à l'utilisateur de se verticaliser de façon autonome. Cela a non seulement des vertus thérapeutiques (sur la respiration, le transit intestinal, la circulation sanguine entre autres), mais l'intégration sociale et l'autonomie dans la vie quotidienne sont également améliorées.



REHATEC JUMP ALPHA



Jump alpha rend actif : Enfants et jeunes gens (à partir d'une largeur standard de 24 cm). Ce fauteuil est évolutif et possède de petites dimensions de transport. Il est très rigide en torsion

REHATEC MIO CARBONE

Fauteuil roulant actif super léger pour les enfants dont les forces sont particulièrement amenuisées. Réduction de poids grâce au pack carbone pour le creux dorsal, la plaque d'assise, les pièces latérales et la plaque des pieds.



SPORT

PRO ACTIV SPORT

Conçues sur mesure, pour l'utilisateur et son sport. Les cadres sont rigides et légers pour garantir le minimum de perte d'énergie et le carrossage des roues est fortement accentué pour favoriser la stabilité et les rotations rapides.



SPECIAUX (DEBOUT)

LEVO LAE

Le fauteuil roulant debout manuel LEVO LAE vous garantit une mobilité maximale. Ajoutez la possibilité de vous asseoir, de vous tenir debout ou de vous positionner sous tous les angles entre les deux et vous êtes prêt à vous élever au travail, à vous asseoir pour dîner ou à rejoindre vos amis au bar. Avec le LEVO LAE, vous choisissez l'étendue – et le niveau – de participation.



ADAPTATIONS POUR LA PROPULSION ELECTRIQUE

ALBER E-FIX

Les roues motorisées E-Fix peuvent être adaptées sur presque tous les fauteuils roulants existants.

Avec les roues E-Fix montées, le fauteuil se transforme très simplement de propulsion manuelle à électrique. La commutation manuel – électrique se fait facilement par l'utilisateur tout en restant assis.

Ce système permet une autonomie d'environ 20km.



E-MOTION



Une motorisation ingénieuse qui agit lorsque l'utilisateur pousse les cerceaux de propulsion des roues. Le système fonctionne comme un amplificateur de force des mouvements exercés. En retenant les cerceaux, un effet de freinage sécurisant agit instantanément.



SWISSTRAC

Ce moteur de traction s'adapte sur n'importe quel fauteuil roulant. L'autonomie est d'environ 40 km, même dans les chemins peu carrossables. Il se démonte facilement pour rentrer dans un restaurant ou un magasin.



EMPULSE STREETJET



Alimentée par un système électronique performant, cette troisième roue est prête à vous offrir la liberté en plein air.

Le système de fixation breveté One Touch se fixe sans effort à votre fauteuil roulant, sans pièces supplémentaires, et d'un simple geste (nécessitant si peu de force qu'il peut même être effectué par des personnes avec une préhension limitée).

Avec une autonomie allant jusqu'à 50 km et capable d'affronter des terrains accidentés (et des conditions météorologiques difficiles), la StreetJet vous permet d'atteindre des endroits dont d'autres ne peuvent que rêver - et ce, de manière sûre et durable. Equipée de fonctions de contrôle personnalisées et d'options de style adaptées à tous les âges - il suffit de s'arrimer et de partir !

ALBER SMOOV

Le SMOOV one est un dispositif de propulsion électrique puissant et efficace pour fauteuils roulants actifs qui augmente la mobilité et la flexibilité de l'utilisateur. Positionné sous l'arrière de votre fauteuil actif, le Smoov One est petit et discret. Sa roue motrice pivotante offre une conduite active et des manœuvres aisées pour circuler en toute liberté. Il est possible de basculer le fauteuil roulant sur les roues arrière pour faciliter le franchissement d'obstacles.



V-DRIVE



Aide électronique V-DRIVE VERMEIREN permet la motorisation de votre fauteuil roulant manuel.

Le V-DRIVE facilite les déplacements en fauteuil roulant, permet à l'accompagnateur de se laisser guider dans les côtes (inclinaison maximum de 8°).

Le V-Drive ne doit jamais être manipulé par le passager du fauteuil roulant seul.

FAUTEUILS ROULANTS ELECTRIQUES



LES POLYVALENTS

INVACARE AVIVA RX

Un fauteuil roulant à traction arrière robuste et confortable aux lignes simples et esthétiques.

Il offre un confort aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur avec jusqu'à 47 km d'autonomie et 10 km/h de vitesse de croisière. Beaucoup de choix d'options telles que l'éclairage routier, l'assise dossier et le repose-jambes réglables électriquement, l'appui-tête et différents choix de tissus et de couleurs.



INVACARE TDX SP2



Un fauteuil 6 roues pour une utilisation mixte (intérieure et extérieure).

Il possède une excellente maniabilité avec ses roues motrices centrales. Beaucoup de choix d'options et d'assises garantissent un excellent maintien.

Ce modèle offre jusqu'à 31 km d'autonomie.

PERMOBIL F5 CORPUS / F5 CORPUS VS

Le F5 Corpus est un fauteuil roulant électrique conçu pour un usage intérieur et extérieur par des personnes à mobilité réduite. Toute une



gamme de commandes spéciales est disponible, pour les utilisateurs comme pour les accompagnateurs et soignants.

Capable de vous élever de 40 cm, l'élévateur d'assise procure une autonomie et une facilité d'accès inégalée.



Le **modèle F5 CORPUS VS** permet en plus d'avoir une position debout pour l'utilisateur afin d'avoir une plus grande indépendance et d'éviter les complications associées à une position assise à long terme.

PERMOBIL F3 CORPUS

Le F3 Corpus est un fauteuil roulant électrique idéal pour des utilisateurs qui passent plus de temps à l'intérieur et conduisent à l'extérieur principalement sur des trottoirs ou l'asphalte. Toute une gamme de commandes spéciales est disponible, pour les utilisateurs comme pour les accompagnateurs et soignants.

Grâce à sa taille réduite et à son rayon de braquage réduit, il est idéal pour manœuvrer dans des petits espaces.



PERMOBIL M5 CORPUS / M3 / M1

Le M5 Corpus est un fauteuil roulant électrique 6 roues permettant une meilleure maniabilité et une excellente stabilité.

Toute une gamme de commandes spéciales est disponible, pour les utilisateurs comme pour les accompagnateurs et soignants.

Capable de vous élever de 40 cm, l'élévateur d'assise procure une autonomie et une facilité d'accès inégalée.

Le modèle M5 est destiné à des utilisateurs se déplaçant souvent à l'extérieur alors que les modèles M1 et M3 permettent une grande maniabilité dans les espaces étroits.



ELECTRIQUE STANDARD

QUICKIE Q200

Le fauteuil roulant électrique de base ultra-compact pour l'intérieur et l'extérieur.

Avec sa longueur parfaitement adaptée de 200 mm, le siège à élingue Q1070 R s'intègre également dans les ascenseurs et autres petits espaces, sans le sacrifice traditionnel de la stabilité. De plus, tourner dans des allées étroites ou des espaces confinés est très facile et peut être maîtrisé sans manœuvres compliquées.



RASCAL RUEBA



Fauteuil électrique simple et compact.

Une fonctionnalité excellente, ainsi qu'un style moderne et discret sont les atouts du fauteuil électrique Rascal P200. Il permet un usage aisé à l'extérieur et s'utilise, grâce aux dimensions compactes, facilement à l'intérieur. Vitesse maximum: 6 km/h. Autonomie max: 25 km.

POUR LES ENFANTS

SKS VIVA JUNIOR

Fauteuil pouvant grandir avec l'enfant. Il peut facilement être transformé en fauteuil pour adulte avec un coût réduit. Le dossier biomécanique garantit un positionnement optimal dans chaque position d'assise et d'allongement.



PERMOBIL K300 JUNIOR



Le Permobil K300 Junior permet aux enfants de participer à toutes les activités. Grâce à son assise réglable, il évolue avec son utilisateur. Les accoudoirs réglables, l'élévateur et la fonction d'inclinaison électriques de l'assise, la commande R-net programmable et le système UniTrack procurent davantage de confort. Dans une version élégante et disponible en différents coloris vifs, ce fauteuil roulant électrique résiste à de nombreux chocs d'une vie bien remplie.

A LA VERTICALE

PERMOBIL F5 CORPUS VS



Le modèle F5 CORPUS VS est un modèle similaire au F5 mais il permet en plus d'avoir une position debout pour l'utilisateur. Cela permet d'avoir une plus grande indépendance et d'éviter les complications associées à une position assise à long terme.

SCOOTERS ELECTRIQUES



TRANSPORTABLES

Il existe une gamme de scooters pliables, démontables et transportables, qui tiennent dans un coffre de voiture ou passent dans tous les ascenseurs et appartements.

Ils sont compacts légers, confortables et très maniables. Ils sont malgré tout solides, fiables et supportent un poids d'utilisateur de 113 à 136 kg selon les modèles.

INVACARE COLIBRI



Le Colibri est démontable facilement sans outils et se range parfaitement dans le coffre d'une voiture. Son faible encombrement lui offre une grande maniabilité. Il est idéal pour une

utilisation en intérieur et dans les espaces publics aménagés.

RASCAL MOBILITY VISTA / VISTA DX

Le Vista est un scooter de grandeur moyenne qui offre un grand confort grâce à sa suspension. Il se démonte facilement en 6 parties pour le stockage ou le transport dans le coffre de votre voiture. Ses batteries de 34Ah lui apportent une autonomie pouvant aller jusqu'à 38 km.

Le Vista DX offre en plus un siège confort ainsi qu'une autonomie allant jusqu'à 55 km (2 batteries de 50 Ah).



RASCAL MOBILITY VEO SPORT



Le VEO Sport compact, maniable et confortable grâce à ses suspensions, est un petit scooter qui offre une belle autonomie avec ses batteries de 24 Ah.

Une fois démonté, il est très facilement transportable.



EXTÉRIEURS

INVACARE COMET PRO

Le Comet offre des performances supérieures, idéales pour une utilisation dans des endroits vallonnés. Fiables, dynamiques et très tendances, ces scooters sont adaptés pour faire ses courses au centre commercial ou pour profiter de leurs performances en plein air.



INVACARE ORION METRO



Le Scooter Orion METRO est un choix idéal pour les utilisateurs à la recherche d'indépendance souhaitant aussi bien se déplacer en extérieur qu'en intérieur. Son système de quatre suspensions a été conçu pour rouler sur une variété de surfaces et de terrains différents. Il est disponible en version 3 et 4 roues. La version 3 roues lui procure une plus grande maniabilité et offre plus d'espace pour les membres inférieurs.

RASCAL MOBILITY PIONEER

Un moteur puissant et une très grande autonomie caractérisent le Scooter Pioneer. Un véhicule robuste et confortable.



VERMEIREN CARPO 2



Scooter d'extérieur à 4 roues, puissant et confortable. Electronique programmable. Un partenaire fiable pour vos balades.

Autonomie jusqu'à 57 km.



Accessoire supplémentaire de protection contre la pluie

VERMEIREN CERES

Modèle similaire au Carpo avec un encombrement moins important.

Autonomie jusqu'à 48 km



AFIKIM C4 / C3

La combinaison de dimensions moyennes, d'un moteur puissant, d'un siège capitaine luxueux, d'amortisseurs bien réglés et d'un guidon ergonomique et moderne crée un scooter adapté à une utilisation extérieure et intérieure.

Le modèle à trois roues a un rayon de braquage extrêmement petit et offre une excellente maniabilité.

Disponible en version 3 roues ou avec une protection contre la pluie.



ESTRIMA BIRO

Il est équipé de plusieurs places de rangement et de 2 sièges côte à côte ce qui vous permet de vous déplacer avec qui vous voulez.



Vous serez à l'abri de la pluie, du froid et du vent. Il est également possible d'ouvrir le toit et la paroi arrière pour aérer l'habitacle.

La batterie est amovible et vous permet ainsi de la transporter comme une valise après le stationnement pour aller la recharger.

VÉLOS



PROPULSION AUTONOME

GAMME COMPLETE HAVERICH



Une gamme de vélos spécialement conçus pour des personnes handicapées

Les différentes possibilités sont innombrables. Dont un système électrique E-bike facilitant le pédalage.



SCHUCHMANN MOMO THERAPIE



Les produits sont réglables individuellement et s'adapte à la croissance de l'enfant. Le vélo momo peut être adapté avec une aide électrique.



SCHUCHMANN MOMO TRICYCLE

Le tricycle possède également une gamme d'accessoires diversifiée et équipements individuels : guidons, selles, pédales bottes, appui-tête, différents entraînements. Il peut être adapté avec une aide électrique.



PROPULSION AVEC ACCOMPAGNANT

TANDEMS HAVERICH

Une gamme complète existe pour enfants ou adultes avec diverses options.

Comme pour toute la gamme Haverich, un moyen avec un moteur intégré peut être monté de manière à faciliter le pédalage.



SCHUCHMANN FOLLOW ME MOMO

Tandem parents-enfants : Ce système permet au Momo Tricycle de se coupler au vélo des parents.



Les adaptateurs fonctionnent sur quasiment tous les types de vélos. Une fois monté, on se fixe en quelques gestes et avec peu d'outils – même spontanément pendant une randonnée.

PROPULSION AVEC AIDE ÉLECTRIQUE

MOTEURS POUR VELOS HAVERICH

Un système de moteur d'aide au pédalage, appelé E-BIKE, peut être monté en option sur la quasi-totalité de la gamme de vélos Haverich. Ce système permet de pédaler facilement même lors des montées. L'autonomie est de 15 à 30 km selon la nature du terrain et la force de pédalage.

ASSITANCE ÉLECTRIQUE POUR SCHUCHMANN MOMO



Chaque système et chaque version présente des caractéristiques spécifiques qui doivent être évaluées en fonction des besoins individuels. Les assistances électriques fonctionnent toujours avec un capteur de mouvement qui enregistre le pédalage et active l'aide du moteur.

RAMPES ET AIDE POUR LES ESCALIERS



RAMPES FIXES

EXCELLENT SYSTEMS



Rampes en polyéthylène recyclable. Elles sont modulables et s'assemblent comme des « Legos ». Vous pouvez les adapter à toutes les formes d'obstacles tels que seuils, pas de portes, passages de balcons et même pour combler les creux comme les cuvettes de douches. Divers coloris sont disponibles.

Résistant au froid (-40°C) comme au chaud (+100°C), ces modules de rampes sont faciles d'entretien.

Un kit pour les vacances ou week-end est disponible dans une sacoche afin de parer aux éventuelles barrières architecturales.

LA GAMME KVISTBERGA



Rampes d'accès en aluminium, antidérapant, fixes, solides elles peuvent être équipées d'une main courante.

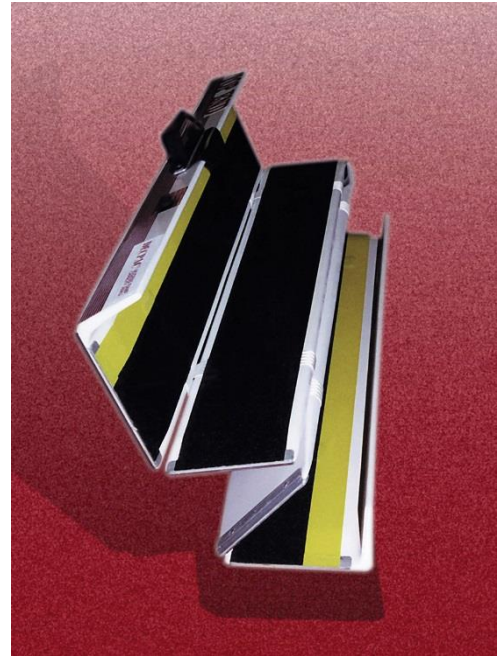
Ce système permet d'adapter un accès en fauteuil roulant à un lieu privé ou publique sans modifier le bâtiment.

Elles existent en diverse dimension standard ou peuvent être faites sur mesure.



RAMPES TRANSPORTABLES

LA GAMME DECPAC



En matière synthétique elles sont particulièrement stables et légères. Leur capacité de charge est testée jusqu'à 300kg. Le revêtement anti-dérapant et garanti même mouillé.

Elles sont pliables, transportables et sont disponibles dans de nombreuses dimensions et configurations différentes.

LA GAMME KVISTBERGA



Une gamme complète de rampes télescopiques en aluminium perforé.

Elles existent en plusieurs dimensions et modèles.



Elles sont légères, faciles à transporter grâce aux poignées, antidérapantes et peu encombrantes une fois pliées.



RAMPES POUR VÉHICULES

LA GAMME KVISTBERGA



Une gamme de rampes dépliantes, permettant l'accès à une chaise roulante manuelle ou électrique dans un véhicule. Les rampes Kvistberga sont en aluminium, légères et antidérapantes. Elles peuvent être démontées facilement en cas de non utilisation. Le nombre de pans de dépliage dépend de la hauteur du véhicule et de la pente souhaitée

AIDE POUR LES ESCALIERS

SCALAMOBIL, SCALAPORT

Le franchissement des escaliers en fauteuil roulant peut être solutionné par ces appareils extraordinaires.

Ils sont équipés d'un moteur électrique. Ils se crochent au fauteuil roulant et permettent à un accompagnant de faire monter ou descendre des escaliers à une personne en fauteuil roulant sans effort et en toute sécurité.



Position assise



TRAVAIL, BUREAU



Chaises thérapeutiques pour le travail et le bureau, particulièrement adaptées pour les personnes handicapées.

Inclinaison du dossier et du siège. Siège pivotant par crans. Hauteur d'assise réglable par vérin à gaz. Accoudoirs réglables en largeur et en hauteur. Frein à main agissant sur les roulettes. Passage des pieds facilité par la disposition optimale des roues.



Possibilité de choisir :

- Lift électrique
- Forme de dossiers différents
- Formes de placets différents
- Couleurs et matières des revêtements
- Housse pour incontinence

TRANSPORT EN VÉHICULE

SIÈGE DE VOITURE RECARO SPORT

Siège de voiture réputé pour sa sécurité et sa qualité. Sur la base d'un modèle Recaro, il est adapté pour les enfants qui ont une tenue du tronc déficiente : pelotes de tête, pelotes de tronc, cale d'abduction et divers soutiens nécessaires au handicap.

Ce siège est réglable et grandit avec l'enfant. Il est monté sur une base pivotante, permettant aux parents d'être face à l'enfant pour les transferts.



SIÈGE DE VOITURE HERNIK IPAI



Le IPAI-NXT permet de multiples réglages de l'appui-tête et garantit un positionnement optimal en fonction de la taille de l'enfant. Il offre également un haut niveau de protection contre les chocs latéraux. L'angle du dossier peut être ajusté et fixé en continu. La ceinture abdominale 5-points avec fermeture rapide permet de bien sécuriser l'enfant.

THÉRAPEUTIQUES, POSITIONNEMENT

MADITA-FUN



La chaise de thérapie moderne et intégrative

Réglages :

- Angle d'assise
- Angle du dossier
- Profondeur et largeur d'assise
- Angle, hauteur et largeur des repose-bras
- Hauteur du dossier
- Repose pieds monobloc relevable et réglable en angle
-

SMILLA

Cadre en bois stable, hauteur et profondeur d'assise réglable individuellement. Réglage de la hauteur du dossier et de l'angle d'assise inclus. Rembourrage d'assise et du dossier inclus. Accoudoirs réglables en hauteur inclus. Plate-forme de pied réglable en hauteur et en profondeur inclus. Roulettes transport incl.



ORMESA TROLLI



Le Trolli est un système de sièges pour adultes et enfants ayant des besoins spéciaux. Conçu pour garantir un excellent niveau de mobilité à tout moment de la journée, même en voyage, il peut être plié en un seul mouvement rapide, grâce au système de verrouillage international breveté. Une fois fermé, il reste compact, prenant un minimum de place. Trolli est la solution idéale pour tous ceux qui recherchent la stabilité, le confort et la praticité.



FAUTEUILS RELEVEURS

TOPRO CORTINA

Le TOPRO Cortina est le fauteuil le plus avancé et le plus confortable pour se lever et s'asseoir que Topro a développé à ce jour.

Le fauteuil est particulièrement confortable grâce au chauffage intégré des sièges pour les fesses et la zone lombaire, surtout en hiver. S'asseoir et se lever de la chaise n'est pas un problème grâce à l'aide à la position debout. Deux moteurs sont utilisés pour régler le dossier et le repose-pieds. Un autre moteur facilite l'assise et la position debout.

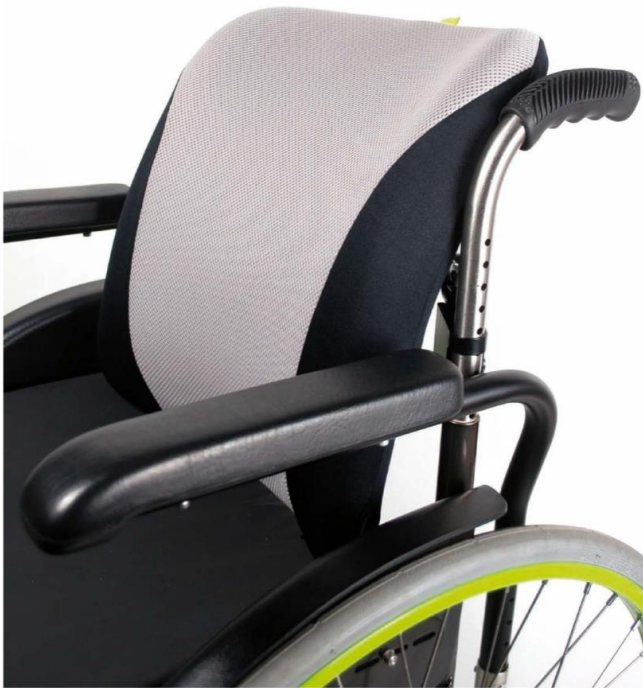


VERMEIREN ONTARIO

Le fauteuil releveur vous offre dans un premier temps un confort optimal pour vous relaxer et vous permet également de vous aider à passer de la position assise à la position debout sans le moindre effort. La version 2 moteurs vous permet d'avoir une indépendance totale entre le dossier et le relève-jambes. Vous pouvez ainsi utiliser le relève-jambes sans incliner le dossier, et vis versa



MATÉRIEL DE POSITIONNEMENT



EXPLICATIF

Le positionnement est une démarche individuelle et nécessitant un conseil personnalisé de la part de personnes compétentes dans ce domaine.

La gamme de matériel d'aide au positionnement est très étendue et personnalisable. Le matériel peut être standard ou fait sur mesure. Il est possible de choisir sa forme, son revêtement et son système de fixation. Nous vous présentons dans ce chapitre uniquement une sélection de possibilités parmi d'autres.

Les besoins en positionnement peuvent être étudiés sous forme d'une collaboration entre le patient, ses conseillers thérapeutiques, notre physiothérapeute et nos techniciens.



COUSSINS

COUSSINS EN MOUSSE

HUDSON CONFORT PRESSURE EEZ

Léger, forme légèrement profilée, haute stabilité.

Housse spéciale de protection contre l'incontinence.



COUSSINS AU GEL

Coussins anti-escarres et de positionnement composés d'une base en mousse sur laquelle une couche de gel (plus ou moins dense en fonction des modèles) est ajoutée. De nombreux modèles avec leurs spécificités et dimensions sont disponibles.

JAY GEL



Composé d'un revêtement anti-escarres en gel recouvrant toute la surface et d'une coque de base en mousse préformée de manière anatomique et stable, ce coussin offre une assise correcte et très confortable, dénuée de toute pression. Les cubes de gel individuels accompagnent les mouvements du corps et réduisent les pressions. En option, une planche de siège rigide peut se glisser à l'intérieur de la housse.

COUSSINS COMBINÉS AIR/MOUSSE

ROHO HYBRID ELITE



Combine la stabilité et la qualité de posture d'assise d'une mousse profilée aux soins thérapeutiques et de protection anti-escarres des alvéoles à air.

Pour les utilisateurs qui :

- ont un risque modéré d'épuisement de la peau
- exigent une augmentation de la stabilité pour les transferts
- ont des difficultés de positionnement des membres inférieurs
- sont capables d'exécuter seuls des changements d'appui

ROHO HARMONY

Coussin idéal pour un fauteuil roulant actif. Il est léger stable et confortable.

Pour les utilisateurs qui ont besoin de :

- prévention d'un risque faible et moyen d'apparition d'escarres
- maintien en position assise
- confort élevé sur une période prolongée
- coussin léger adapté à un fauteuil roulant de poids léger



VARILITE



Varilite est l'inventeur du système mousse à air. Ces coussins se règlent grâce à une soupape sans pompe. Les réglages sont effectués par l'utilisateur alors qu'il est assis sur le coussin. Selon les modèles, ils sont plus ou moins actifs ou permettent des positionnements plus ou moins complexes.

COUSSINS À AIR

Protection anti-escarre totale grâce à une véritable répartition de la pression. L'air circulant dans les alvéoles est l'élément de maintien, si bien qu'aucun matériau de protection ne s'use au point d'altérer l'efficacité du coussin Roho.

Différentes hauteurs d'alvéoles sont à définir en fonction des risques d'escarres de l'utilisateur et permettre un positionnement correct et adapté. Il existe également des modèles à une ou plusieurs poches d'air en fonction des besoins de positionnement.



COUSSINS À NIS D'ABEILLES



Coussins anti-escarre empêchant la transpiration grâce à l'aération de la structure en nid d'abeille. Une stimulation des tissus capillaires augmente la circulation sanguine.

Différentes densités et formes sont disponibles. Ce coussin est facile d'entretien, léger et lavable.

COUSSINS SUR MESURE

Il est possible de fabriquer un coussin sur mesure, adapté aux besoins spécifiques de chaque individu. Comme par exemple des coussins avec évidement sacral, des coussins de composition de mousses différentes ou des coussins de dimensions et formes personnalisées.

GAMME COMPLÈTE D'APPUIS, SOUTIENS ET SANGLES

Il existe une multitude d'appuis, appui-têtes, sangles, harnais ou ceintures pour diverses parties du corps. Les systèmes de fixation et de serrage sont à choix. Il existe également des modèles laissant une certaine liberté de mouvement.



DOSSIER

DOSSIER MATRIX

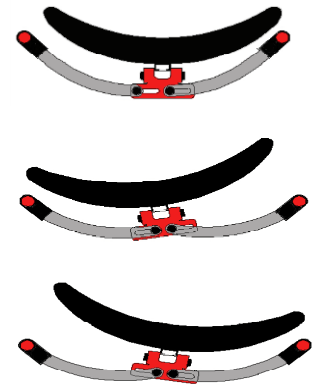
Le système des dossier MATRIX procurera à son utilisateur un maintien confortable de son dos grâce à une adaptation personnalisée du dossier avec son réglage en hauteur, en profondeur ainsi que de l'inclinaison. Ces réglages peuvent être effectués sans devoir transférer l'utilisateur.



DOSSIER V-TRAK



Les dossiers V-Trak sont adaptables sur n'importe quel fauteuil manuel ou électrique.



Les bras de fixation réglables permettent une adaptation parfaite de la profondeur d'assise ainsi que du soutien latéral, asymétrique si nécessaire.



Ils sont très confortables et offrent une multitude de possibilités d'adaptation au fauteuil roulant et aux spécificités morphologiques de l'utilisateur.

MATÉRIEL DE THÉRAPIE



PÉDALEURS

Les pédaleurs sont indispensables pour entraîner les membres inférieurs. Ils réduisent les déséquilibres, renforcent les muscles, réduisent les spasmes et favorisent la circulation sanguine. Ils peuvent s'utiliser de manière autonome, dans un fauteuil, dans un lit ou avec un fauteuil roulant.

L'entraînement électromécanique aide les personnes avec peu ou pas de force à faire de l'exercice.

LA GAMME THERA TRAINER

Mobi



Tigo 630



Tigo 566



STANDINGS

BEROLLKA CAMPUS CHALLENGE



Standing pour adultes jusqu'à 120 kg.

De nombreuses options sont possibles :

- Inclinaison par vérin à gaz de 25°
- Différentes tables
- Pelotes latérales de positionnement
- Aide électrique à la verticalisation

BEROLLKA CAMPUS STANDARD



Standing pour adultes jusqu'à 150 kg.

Le CAMPUS standard assure un maximum de sécurité pour la thérapie debout.

BEROLLKA CAMPUS NANO

Standing pour enfants jusqu'à 40 kg.

Appareil de verticalisation ventral pour enfants. dispose de tous les réglages et accessoires pour bon soutien de l'enfant.



Il
un

BEROLLKA CAMPUS NANO

Le verticalisateur dorsal inclinable CAMPUS RELAX 681/682/683 pour les enfants offre des appui-jambes et repose-pieds réglables individuellement permettant l'abduction des jambes. Inclinaison par vérin de 90° (vertical) à 0° (horizontal).



BALANCE TRAINER



Ce standing est à la fois un verticalisateur et un balancier.

Il permet à l'utilisateur, une fois debout, d'entraîner sa mobilité.

Le mouvement transfère le poids de gauche à droite et d'avant en arrière et simule les efforts et l'équilibre nécessaires à la marche. Les pieds peuvent être positionnés en fonction du travail souhaité. On peut se balancer sans risques de chutes et ainsi entraîner le corps de manière à préparer la marche.

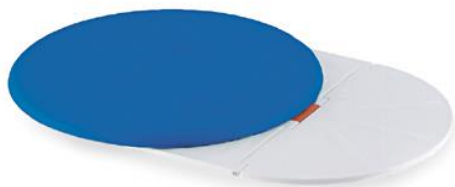


BAIN ET WC



AIDES AU TRANSFERT

AQUATEC TRANS



Disque de pivotement et de translation.

- Surface de siège extra large
- La plaque tournante se déverrouille, tourne et glisse.
- Revêtement doux et facile d'entretien.

AQUATEC DISK



Disque de pivotement

- Surface de siège extra large
- Le siège tourne très facilement
- Revêtement doux et facile d'entretien.

AQUATEC STEP



Marchepied d'accès

- Cadre stable
- Pieds anti-glisse grâce à leur cache en caoutchouc
- Housse anti-glisse à boutonner, lavable en machine

MARCHEPIED SKY

Marchepied d'accès prévu pour la douche ou la baignoire :

- Antidérapant, avec trous d'évacuation d'eau
- Empilable



CHAISES DE DOUCHE, BAIN ET TOILETTE

AQUATEC DOT



Tabouret de douche petit et pratique.

- En aluminium et plastique, ne rouille pas
- Pieds en caoutchouc, ne glisse pas
- Très léger, 2,5 kg
- Est conçu pour être adapté avec le Disk de manière à avoir une assise pivotante

INVACARE H296 CADIZ



H296 Cadiz d'Invacare est une chaise de douche efficace et pleine de fonctions. Elle est dotée d'un réglage en hauteur facile à manipuler de 405 à 505 mm - en 5 étapes - ainsi que d'une surface d'assise ergonomique et d'un dossier de forme ergonomique. Tous ces éléments garantissent une excellente expérience à l'utilisateur.



ETAC SWIFT



Tabouret de douche / toilette stable et résistant, réglable en hauteur.

Très modulable et avec la possibilité d'ôter le dossier ou les accoudoirs.

Réglable en hauteur.

AQUATEC PICO

La chaise de douche / toilette modulaire. Cette chaise de douche modulaire est disponible dans 3 configurations grâce à la possibilité d'ôter le ou les accoudoirs et le dossier. L'assise est antidérapante pour une utilisation en toute sécurité. La hauteur d'assise est ajustable et les pieds ventouses assurent une bonne stabilité sur le carrelage de salle de bain ou dans la douche.



INVACARE H450L-EU



Chaise de toilette simple de design moderne et hygiénique.

- Economie de place, plusieurs chaises sont empilables et se démontent facilement si nécessaire
- Maniement simple, le pot peut être enlevé latéralement
- Accoudoirs et dossier rembourrés et souples
- Supporte une charge de 130 kg

AQUATEC OCEAN VIP

Chaise de douche haut de gamme avec assise réglable en inclinaison, appui-tête et siège souple à découpe hygiénique.

- Excellente ergonomie du siège
- Bascule arrière de l'assise par vérin à gaz
- Accoudoirs rabattables pour faciliter les transferts
- Repose-pieds pivotants, réglables en angle et hauteur
- De nombreuses options sont disponibles.



MOBILEX FAUTEUIL DE DOUCHE / TOILETTE

Fauteuil de douche léger en aluminium. Version standard avec 4 roues Ø125 mm à double blocage. Accoudoirs relevables, appui-jambes pivotants avec palettes relevables, assise avec ouverture et seau sur glissière. Profondeur d'assise 43 cm (sauf cm pour largeur d'assise 38 cm), hauteur du dossier 46 cm, hauteur d'assise réglable de 50 à 55 (4 positions).



Egalement disponible avec en option des roues de propulsions de 24".



38
cm

INVACARE MARINA H112

Planche de bain confortable et sûre

- matériel robuste
- Trous pour évacuation d'eau
- Surface antidérapante
- Porte-savon
- S'adapte à toutes les baignoires
- Charge maximale de 150 kg



PLANCHE DE BAIN BENNY



Plage de réglage (largeur de cuve) 40 à 63 cm.
Poids 2 1 kg.

Assemblage rapide sans outils. Les patins en caoutchouc assurent la sécurité et protègent votre baignoire des rayures.

ELEVATEUR AQUATEC ORCA



Elévateur de bain à accumulateur :

- Dossier inclinable jusqu'à 35°
- Usage sans housse supplémentaire, elles se boutonnent et sont lavables en machine
- Monte et descend sur simple pression du bouton de commande
- Sécurité pour ne pas rester en position basse avec l'accu déchargé
- Peut être associé avec les aides au transfert Aquatec et de nombreuses options.

SIÈGE PIVOTANT AQUATEC SORRENTO

Le siège pivotant de la baignoire Sorrento est doté d'une surface douce au toucher antidérapante et d'un dossier souple qui offre un siège sûr et très confortable pour l'utilisateur. Il dispose également d'une large plage de réglage qui permet un ajustement facile pour chaque utilisateur. Les 4 pattes de fixations sont réglables en hauteur et les poignées permettant de faire pivoter le siège sont accessibles des deux côtés.



SIÈGES DE DOUCHE FIXE AQUATEC SANSIBAR



Le siège de douche mural Aquatec Sansibar est un siège rabattable en PVC et acier inoxydable. Il est spécialement conçu pour les douches et les espaces étroits grâce à son faible encombrement. Le siège est relevable et possède une largeur de seulement 110 mm une fois plié.



Il existe toutes sortes de sièges de douche et toilettes, fixes ou mobiles. Consultez-nous pour répondre à votre besoin précis si vous n'avez pas trouvé le modèle adéquat dans la sélection précédente.



BARRES D'APPUI

INVACARE STILEO

Les nouvelles barres de maintien à ventouses Invacare Stileo H170, H171 & H172 vous apporteront un maximum de maintien là où vous le souhaitez. Très faciles à installer, les barres de maintien Stileo sont équipées de 2 larges ventouses à fixer au mur sans aucun perçage et en toute sécurité grâce aux 2 témoins visuels de sécurité vert/rouge permettant de contrôler en permanence la bonne installation.



POIGNÉE DE MAINTIEN À VIS



Poignée de maintien en acier inoxydable à fixer au mur. Disponible en différentes longueurs.

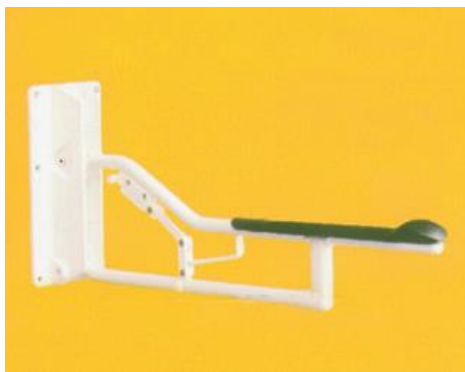
POIGNÉE DE MAINTIEN INVACARE H345



L'Invacare H345 est une poignée de support murale peu encombrante avec des pieds de support. Le pied de support est réglable en hauteur et suit automatiquement lorsque la poignée de support est repliée. Cette poignée de support a un poids maximum de 120 kg pour l'utilisateur - elle est légère et très fonctionnelle.

Disponible également sans le pied vertical.

Il existe une multitude de barres d'appui. Notamment des barres au design varié avec ou sans pied, relevables ou non, vissées ou à ventouses. Consultez-nous pour répondre à votre besoin précis.



SURÉLEVATION DE WC

MOBILEX RÉHAUSE WC



Forme anatomique avec système de fixation simple et très sûr par 2 vis moletées. Découpe à l'avant et à l'arrière.
Livable en 3 hauteurs : 5 cm, 10 cm et 15 cm, avec ou sans couvercle.

MOBILEX RÉHAUSE WC FIXE AVEC ACCOUDOIRS



Rehausse WC fixe, très stable et confortable, avec accoudoirs relevables individuellement. Se fixe sur tout type de WC standard à la place de la lunette.
Hauteur 10 cm.
Largeur d'ouverture 22 cm, longueur d'ouverture 27 cm.
Poids utilisateur maximal 120 kg.

MOBILEX RÉHAUSE WC FIXE

En mousse de polyuréthane, légère, lavable et facilement transportable grâce à ses petites dimensions. Fixation sûre et facile sur la lunette. La garniture d'une épaisseur de 4 cm réduit fortement les points de pression ; idéal en cas de risque d'escarres élevé et de lésions de la colonne vertébrale. Existe en noir et en blanc.



De nombreux systèmes de surélévation de WC sont disponibles. Notamment avec ou sans accoudoirs, vissés ou mobiles, avec ou sans couvercle, de revêtement dur ou rembourré. Consultez-nous pour plus de détails.



AIDES AU TRANSFERT



SOULEVE PERSONNES

INVACARE BIRDIE



La gamme de lève-personnes **Birdie** propose un système de levage et de transfert au lit ou depuis le lit, transfert depuis une chaise ou depuis le sol.

Ces lèves personnes sont conçus pour un pliage / dépliage en toute simplicité, sans outils. Ils peuvent être démontés en 2 parties, toujours sans outils.

GULDMANN GL5.2



Soulève personne permettant de lever une personne depuis le sol, depuis une chaise ou un lit. Fonctionnement électrique (batteries). Les bras au sol, peuvent être manœuvrés manuellement ou électriquement. D'une grande simplicité d'utilisation.

INVACARE ISA

Un design optimisé pour des transferts confortables. Le lève-personnes ISA a été conçu pour répondre aux besoins d'un large éventail d'utilisateurs ayant besoin d'une assistance lors d'un transfert mais pouvant supporter du poids au niveau des membres inférieurs. De nombreuses options pour une grande flexibilité. Ecartement mécanique des pieds grâce à la large pédale antidérapante et au levier à main.



INVACARE ROBIN



Les systèmes de levage sur rail Invacare Robin (déplacement manuel) et Invacare Robin Mover (déplacement électrique) sont les plus performants en termes d'adaptabilité à l'environnement des personnes vivant à leur domicile ou en milieu hospitalier. Ils assurent une sécurité optimale pour la personne qui devient actrice de son transfert.



SANGLES

GULDMANN / INVACARE



la même marque.

Une gamme complète de sangles de formes et de dimensions différentes qui doivent être choisies en fonction de l'utilisateur et de l'utilisation que l'on souhaite en faire.

Elles sont simples d'utilisation et ne doivent pas nécessairement être utilisées avec un soulève personne de



ACCESSOIRES D'AIDE AU TRANSFERT

LES PLANCHES DE TRANSFERT



LES DISQUES TOURNANTS



AUXILIAIRES À LA MARCHÉ



CANNES

CANNES DE MARCHÉ

Légères, solides, réglables en hauteur.

Grand choix, par exemple :

- Pliable ou rétractable
- Poignées anatomiques
- Ergonomiques pour main gauche, droite ou les deux.
- Grand choix de couleurs



CANNES ANGLAISES

Légères, solides, réglables en hauteur.

Grand choix, par exemple :

- Gamme enfants, adolescents ou adultes
- Poignées anatomiques
- Droite, gauche ou les deux.
- Grand choix de couleurs



CANNES SPÉCIALES



QUARIPODE

Gauche ou droite.

Assure la stabilité d'appui, réglable en hauteur.



CANNE À GOUTTIÈRE

Soulage l'appui du poignet et de la main.

Réglable en hauteur.



BÉQUILLE

Soulage l'appui sur les bras. Permet l'utilisation des membres supérieurs en restant en appui.

ACCESSOIRES POUR CANNES

ACCROCHES CANNES

Pour le maintien sur une surface plane ou ronde



EMBOUTS DE CANNES

Différentes duretés, diamètres et grandeurs. Possibilité d'y ajouter un pic à glace sécurisant lors des périodes d'hiver et rétractable en cas de non utilisation ou une ventouse pour les surfaces mouillées.



CADRES DE MARCHE ET ROLATORS

Il existe une multitude de cadres de marche. Notamment des cadres au design varié avec ou sans roulettes, pliables ou non ou avec des poignées d'aide à s'asseoir et à se lever. Si vous ne trouvez pas le modèle qui vous correspond ci-dessous, consultez-nous pour répondre à votre besoin précis.



VERMEIREN LYNA 2

Cadre de marche léger et rigide. Il peut être réglé en hauteur (78-95 cm) et facilement plié pour être transporté facilement en voiture. Possibilité de monter des roulettes (avec ou sans frein) à la place des pieds



VERMEIREN LYNDSEY



Cadre de marche léger et rigide. Il peut être réglé en hauteur et facilement plié pour être transporté facilement en voiture. Possibilité de monter des roulettes (avec ou sans frein) à la place des pieds

MOBILEX BUFFALO

Rollator robuste et stable en aluminium renforcé
Largeur plié : 23 cm
Freins d'immobilisation, siège en toile, panier d'origine.



DIETZ TAIMA M-ECO



Le Rollator robuste, confortable et léger.
Largeur plié : 23 cm
Tient debout une fois plié
Siège en toile, freins, panier et dossier

BLUNOM CITY

Le blunom city est un rollateur léger mais solide, parfaitement adapté à une utilisation en ville. Facilement pliable, il se transporte aisément dans le coffre de votre voiture. La conception du cadre facilite son utilisation dans les transports en commun tandis que son siège confortable permet de se reposer en tout temps.



ROLLZ MOTION

Rollator et chaise roulante en un seul appareil.

Stable et maniable, il peut également facilement être plié afin de pouvoir le ranger dans la voiture.



VIE QUOTIDIENNE



HABITS

GAMME SCHURMANN

Une création de design, de couleurs et de savoir-faire pour les besoins spécifiques des enfants et adultes en fauteuil roulant. Voici quelques exemples choisis. Consultez nous pour prendre connaissance du catalogue complet.

Exemples de pantalons spéciaux :

- Remontants dans le dos, qui ne « baillent » pas derrière en position assise.
- Cousus de manière à ne pas avoir de plis dans le tissu en position assise.
- Avec divers systèmes de fermeture pour faciliter l'habillage, le déshabillage ou le sondage vésical en position assise.





Divers capes de protection contre la pluie ou de sacs calorifères contre le froid. Ils sont tous conçus pour une facilité d'utilisation maximale avec un fauteuil roulant et pour un utilisateur en position assise.



ACCESSOIRES DU QUOTIDIEN

Il existe une multitude d'accessoires conçus pour faciliter les actes de la vie quotidienne des personnes âgées ou handicapées. Voici à titre d'exemple quelques photos d'accessoires pour boire, manger, cuisiner, ramasser ou agripper. Consultez nous pour voir les gammes complètes des ustensiles de divers fabricants. Vous trouverez certainement ce qu'il vous faut.

