



SIXI



Fauteuil roulant manuel Pliant
6 roues à suspensions,
offrant un réglage personnalisé
d'inclinaison d'assise



RUPIANI

SIXI est un **fauteuil roulant manuel 6 roues**, de conception française, développé à partir du concept du fauteuil Weely qui a obtenu le lauréat de l'innovation à Paris il y a quelques années. Sa structure en **aluminium** avec un système de pliage par **double croisillon** lui assure une rigidité exceptionnelle. L'ergonomie de la position des roues de propulsion permet de faciliter l'accès aux mains courantes et de **réduire fortement les risques de troubles musculo-squelettiques des membres supérieurs**.

- Son **système breveté de suspension** permet de faciliter les passages d'obstacles intérieurs et permet avec l'aide d'une tierce personne, le passage de trottoirs de 13 cm en utilisation extérieure.
- Un **système innovant breveté de réglage de l'inclinaison de l'assise** sur une amplitude de 15 degrés, (de -5° à +10°), permet de personnaliser le fauteuil aux besoins de **stabilité du bassin** de l'utilisateur. Il permet également de faciliter la **marche podale** pour des personnes ayant des déficiences musculaires des membres supérieurs ou une utilisation main-pied pour les personnes ayant une hémiplégié. Son système permet également de configurer un biseau crural **évitant le glissement avant du bassin**, il assure une décharge ischiatique pour **éviter des escarres** ainsi qu'une reproductibilité de ces réglages à l'aide d'un **code personnalisé** assurant de retrouver une position optimale durable dans le temps. Sont fournis en standard des repose-jambes permettant un réglage d'inclinaison (de 90° à 0°) des segments jambiers réduisant les tensions dues aux rétractions des ischio-jambiers.
- Son dossier inclinable équipé d'un système de sangles réglables permet de **configurer le dossier en épousant parfaitement le dos de l'utilisateur** même avec une cyphose prononcée. Ce dispositif assure également une stabilité latérale du tronc renforcée.
- Des équipements spécialisés de positionnement de notre gamme **Varilite** peuvent être également installés sur le **SIXI**.
- Un **cadre unique évolutif** en largeur permet d'assurer toutes ces configurations

Ce fauteuil 6 roues offre :

- **Une maniabilité facilitée par rapport aux fauteuils standards,**
- **Un réglage personnalisé de l'inclinaison de l'assise et du dossier**
- **Une possibilité d'utilisation podale ou facilitant l'autonomie du déplacement en cas d'hémiplégié.**
- Une sécurité ressentie et réelle grâce à ses 6 roues en contact permanent avec le sol.
- La plupart de ces possibilités sont livrées en standard là où d'autres les proposent en option.



SIXI



SIXI PODAL



SIXI POSIT



Ce modèle répond, avec ses équipements de série, aux besoins personnalisés d'un grand nombre d'utilisateurs, qui recherchent une **maniabilité** associée à un pliage facilitant le transport du fauteuil dans un véhicule

Ce modèle correspond aux besoins des utilisateurs ayant un déficit musculaire des membres supérieurs ou pour des utilisateurs qui suite à une hémiplegie souhaitent pouvoir se déplacer à l'aide d'une main et d'un pied. La **hauteur sol siège descend à 35 cm** (dispo en septembre 2019)

Ce modèle offre des solutions de dossiers de positionnement **Icon** ou **Symbiose** avec un large choix de coussins de positionnement air et mousse **Varilite**. Cette version nécessite une prescription spécifique (Médecin en rééducation fonctionnelle, spécialisé en Pédiatrie, Rhumatologie ou chirurgie orthopédique)

Détails et caractéristiques des solutions de série



Suspensions arrière brevetées



Assise brevetée configurable en déclive ou proclive



Position de propulsion optimisée



Passage de trottoirs facilités



Double croisillon évolutif en largeur

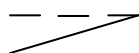


Reposes jambes inclinable de 0° à 90° avec palettes orientables et extensibles en largeur

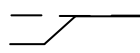
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Largeur d'assise (cm)	40	45	50
Profondeur d'assise (cm)	40 - 50 (réglage tous les 2cm)		
Hauteur sol / siège (cm)	40.5 / 43 / 45.5 / 48		
Hauteur de dossier (cm)	45 - 51 (5 réglages)		
Inclinaison d'assise (°)	-5° / +10° par réglage de sangles		
Inclinaison du dossier (°)	80° - 110° (7 réglages)		
Largeur hors tout (cm)	Largeur d'assise +19cm		
Largeur hors tout, plié (cm)	36		
Longueur hors tout sans repose jambe (cm)	83		
Longueur hors tout avec repose jambe (cm)	110		
Longueur du segment jambier (cm)	30 - 47		
Angle des repose jambes	0-90°		
Palettes de repose pieds	Réglables en angle et en largeur		
Accoudoirs	Escamotables, amovibles, régl. en hauteur		
Hauteur d'accoudoirs (cm)	16 - 26		
Accessoires standards	Reposes jambes		
Accessoires optionnels	Tablette, Gouttières, Reposes pieds, ...		
Châssis	Aluminium		
Couleur	Noir / Rouge		
Poids maxi de l'utilisateur (kg)	125		
Poids du fauteuil sans repose jambes (kg)	18.5		
Poids de transport (kg)	11		

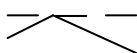
Assise inclinable brevetée permettant différentes configurations :



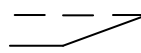
Déclive



Décharge
ischiatique



Proclive



Biseau crural



Hémiplégié

0 2 4 6 7 8

Reproductible
selon un code



RUPIANI

74, avenue du 8 Mai 1945
69120 Vaulx-en-Velin
vers l'autonomie...

Tél : (33) 04 37 45 02 54
Fax : (33) 04 37 45 02 55
Courriel : info@rupiani.fr
Web : www.rupiani.fr

SIXI QUATRO

pliant et réglable



CONCEPTION
FRANÇAISE

Le **Sixi Quatro** est un fauteuil roulant manuel 4 roues, pliant et évolutif, offrant une bonne maniabilité, un réglage personnalisé de l'inclinaison de l'assise et du dossier, ainsi qu'une possibilité d'utilisation podale facilitant l'autonomie du déplacement en cas d'hémiplégie. Dans sa version POSIT, il s'équipe d'un dossier ADI, d'un coussin d'assise et d'accessoires de positionnement Stealth Products.



présenté en version Posit

PRIDE[®]
MOBILITY
LIVE YOUR BEST[®]



RUPIANI

Spécifications

LARGEUR D'ASSISE	40 - 50 cm
PROFONDEUR D'ASSISE	42 - 50 cm
HAUTEUR SOL/SIÈGE	40,5 - 48 cm
HAUTEUR DU DOSSIER	45 - 51 cm
ROUES ARRIERES	22" à démontage rapide
DOSSIER	Souple à 5 sangles, réglable en tension
INCLINAISON DE DOSSIER	80° à 110°
INCLINAISON D'ASSISE	-5° à +10°
LONGUEUR SEGMENT JAMBIER	30 - 47cm
ANGLE DES REPOSES-JAMBES	0 - 90°
ACCOUDOIRS	Escamotables, amovibles, réglables en hauteur, ajustables avant/arrière
POIDS MAXI DE L'UTILISATEUR	125 kg
POIDS DU FAUTEUIL SANS REPOSE-JAMBES	18 kg
POIDS DE TRANSPORT	11 kg

NOTE: Toutes les spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans notification préalable. Les informations contenues dans ce document sont correctes au moment de sa publication. Nous nous réservons le droit de modifier ces spécifications sans notification préalable. La vitesse et l'autonomie varient selon le poids de l'utilisateur, le type de terrain, la charge de la batterie, l'état de la batterie, et la pression des pneus. En raison des tolérances de fabrication et l'amélioration continue de nos produits, la longueur, la largeur, le rayon de giration, et la garde au sol peuvent être sujets à des variations de + ou - 3%. Les dimensions listées sont pour la base roulante uniquement. Les mesures hors-tout varient en fonction de l'assise et de la sélection d'accessoires

Visuels non contractuels

Caractéristiques

- Assise brevetée configurable en déclive ou proclive
- Manchettes d'accoudoirs réglables en hauteur et profondeur
- Dossier réglable en inclinaison
- Double croisillon évolutif en largeur
- Repose-pieds ou repose-jambes inclinables de 0° à 90° avec palettes orientables et extensibles en largeur
- Ajustable en largeur et en profondeur
- Possibilité d'utilisation podale ou facilitant l'autonomie de déplacement en cas d'hémiplégie





EPIC seating



SANS EFFORT

POSTURE

CONTRÔLE

La mobilisation posturale est indispensable pour une installation assise fonctionnelle.

Actuellement, aucun système sur le marché ne répond à ce besoin. Epic Seating permet des changements de posture tout au long de la journée, selon les besoins fonctionnels.

Pourquoi est-ce si important ?

Nous bougeons tous, que ce soit à un niveau micro ou macro. Ces mouvements nous permettent de répondre à des besoins essentiels tels que le soulagement de la pression, la gestion de la fatigue, la digestion, la respiration ou encore l'interaction sociale.

SCAN ME



PRIDE
MOBILITY
LIVE YOUR BEST®



*Je veux
essayer*

Caractéristiques du système Epic Seating

Configuration telle que présentée :



Point de pivot anatomique

Le point de pivot part de l'utilisateur, et non du châssis. Le mouvement s'effectue au-dessus du bassin, et non à partir de l'assise.

Réglage sans outils

Epic Seating permet aux aidants d'ajuster facilement et rapidement la posture de l'utilisateur sans outils. L'angle du dossier et l'amplitude du mouvement sont modifiables sans équipement particulier.

Soulagement indépendant

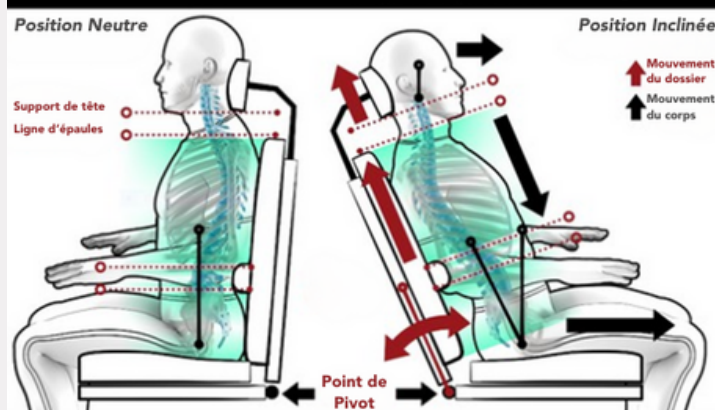
En mode "actif", l'utilisateur peut librement explorer différentes inclinaisons pour adopter la posture qui maximise ses capacités fonctionnelles. Une fois l'activité terminée, le système permet un retour automatique à une position neutre, sans intervention de l'aidant.

Inclinaison sans le EPIC:

Lorsque le dossier s'incline, il glisse vers le haut par rapport au corps de l'utilisateur, ce qui génère des forces de friction et de cisaillement. Lors du retour en position neutre, un glissement se produit au niveau du bassin, entraînant à nouveau des forces de friction et de cisaillement sur la surface de l'assise.

Les éléments de positionnements, tels que l'appui-tête et les cale tronc, se déplacent également avec le dossier lors de l'inclinaison, ce qui nécessite un réajustement mécanique par un aidant.

Fonctionnement Dossier Classique

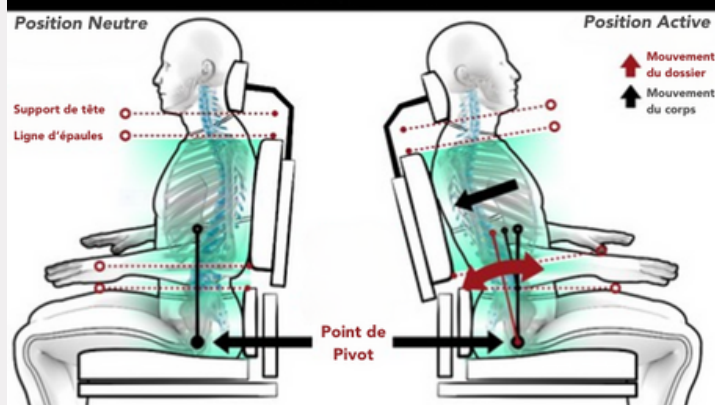


Inclinaison avec le EPIC:

Le système intègre un support pelvien fixe ajustable associé à un dossier mobile. Il comprend également un point de pivot anatomique, permettant de faciliter le mouvement sans modifier la configuration des dispositifs de soutien à la posture.

Tous les éléments de positionnement fixés au mécanisme suivent naturellement les mouvements du corps, éliminant ainsi le besoin de repositionnements manuels.

Fonctionnement Dossier EPIC



Pride Mobility Products France
26 rue Monseigneur Ancel
69800 Saint-Priest
France

Tel: 04 81 65 94 70
pridemobility.fr - contact@quantum-rehab.fr



www.pridemobility.fr
FR_SS_EPIC/Rev0/30AVRIL2025