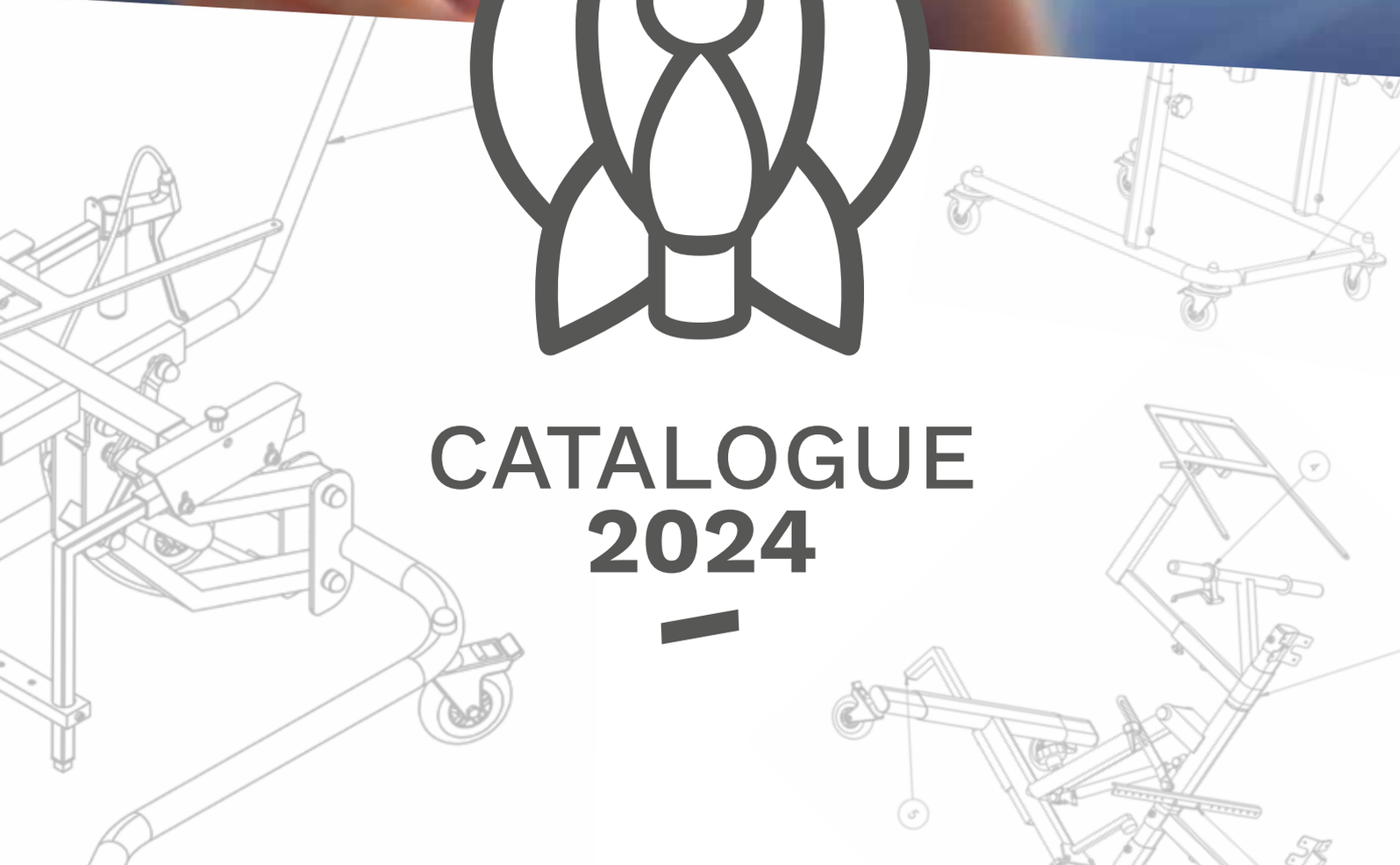
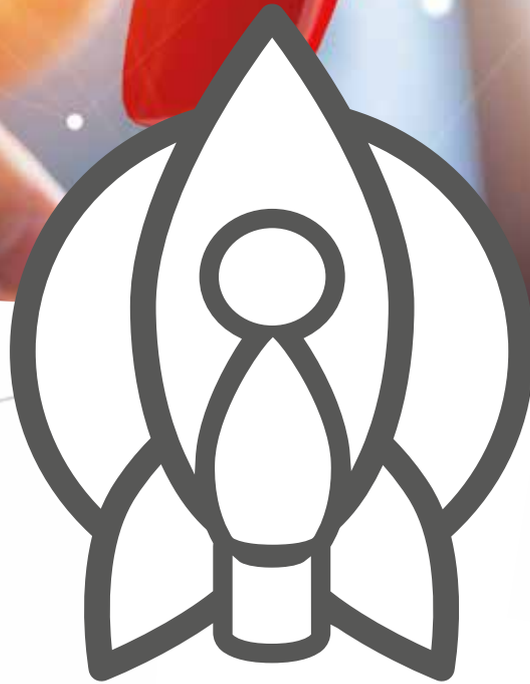




**RECFRANCE**

*Let's be free*



# CATALOGUE 2024





SUPPORTS  
ROULANTS  
ET ADJONCTIONS







SUPPORTS ROULANTS ET ADJONCTIONS

DÉAMBULATION



# SPIDO

## Support de déambulation enfant et adolescent

Le SPIDO est un support roulant pouvant accueillir un corset-selle. Les dimensions et formes de châssis ont été étudiées pour stabiliser l'appareil et limiter les risques de chute.

Entièrement modulable, il offre les réglages nécessaires en fonction des besoins de chacun.

Ce modèle existe en version adaptée pour les plus petits : SPIDO T0.

- *Déplacements en autonomie,*
- *Modulable*
- *Multi-options*



Inclinaison du corset-selle grâce à l'assistance « vérin »



Déplacement du Mât pour positionner le centre de gravité



### DONNÉES TECHNIQUES

	T0	T1	T2	T3
Dimensions de châssis	largeur: 540 mm	largeur: 610 mm	largeur: 710 mm	largeur: 710 mm
	Longueur: 690 mm	Longueur: 1000 mm	Longueur: 1160 mm	Longueur: 1350 mm
Hauteur mât	490 mm	600 mm	800 mm	1000 mm
Hauteur max guidon	740 mm	900 mm	1100 mm	1280 mm
Hauteur sol/entre-jambes (+10mm avec SPI 01 B et C) (+ 60mm avec selle)	min: 250 mm max: 420 mm	min: 300 mm max: 560 mm	min: 300 mm max: 740 mm	min: 300 mm max: 920 mm
Poids max	25 Kg	40 Kg	60 Kg	80 Kg

Référence : SPIDO T0, SPIDO T1, SPIDO T2, SPIDO T3

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

-  RAL 9005 Noir
-  RAL 7016 Gris
-  RAL 5022 Bleu nuit
-  RAL 5015 Bleu clair
-  RAL 6018 Vert
-  RAL 1018 Jaune
-  RAL 2003 Orange
-  RAL 3020 Rouge
-  RAL 3015 Rose
-  RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>SPI 01A</b>	<b>SPI 01B</b>	<b>SPI 01C/ SPI 01F</b>	<b>SPI 01D</b>	<b>SPI 01E</b>	<b>SPI 03</b>	<b>SPI 06</b>
Tube 20x20 Lg 300mm pour fixation de selle	Fixation de selle préformée avec charnière h180/ p130mm	Fixation de selle préformée sans charnière SPI01C: h180 / p130mm SPI01F (T0 unique- ment): h310 / p185mm	Fixation de selle préformée réglable en profondeur (hauteur et profondeur de selle à préciser à la com- mande)	Fixation de selle préformée réglable en profondeur + fixation tête (hauteur et profondeur de selle à préciser à la com- mande)	Support sternal (non disponible sur Spido T0)	Canne de poussée
<b>SPI 08</b>	<b>SPI 11</b>	<b>SPI 91</b>	<b>TB 001/TB 002</b>	<b>SPI PRTC X4</b> <b>SPI PRTC GM X4</b>	<b>RRUNI X2</b>	<b>RR2B X4</b>
Pare-chocs avant châssis	Support tablette avec fixation sur support sternal (non disponible sur Spido T0)	Ensemble : support tablette + équerre 200x295mm + fixa- tion spido réglable en hauteur et profondeur	Tablette polyéthylène: TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Protections de roues Ø 90mm Protections de roues grand modèle Ø 125mm	Roues Roller unidirectionnelles Ø 75 mm, la paire	4 Roues Roller grand modèle Ø 100 mm avec freins



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## SPIDO



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI SPIDO / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.

Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux. »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016

# SKUTER

## Support de déambulation enfant et adolescent

Le SKUTER est un châssis de déambulation pouvant accueillir des corsets-selles. Il est équipé d'un guidon multi-positions, d'une inclinaison d'assise et de roues roller pour amener l'enfant à se propulser en condition dynamique. Ce modèle très modulable dispose de nombreuses adaptations qui vous permettront de répondre à tous les besoins.

- Déplacements en autonomie
- Modulable
- Empattement réglable



TAILLE 1



Canne de poussée plus large pour une meilleure prise en main



Inclinaison mécanique avec indication de réglage proposée sur le SKUTER T1



TAILLE 2



Roues extérieures permettant d'accéder à tout type de terrain



Carter en option



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	T1	Longueur min : 910 mm / max : 1100 mm Longueur avant : 255 mm Largeur avant : 500 mm Largeur arrière : 400 mm Hauteur sol/tube longitudinal : 70 mm	
	T2	Longueur min : 1050mm / max : 1400mm Longueur avant : 460 mm Largeur avant : 700 mm Largeur arrière : 400 mm Hauteur sol/tube longitudinal : 100 mm	
Hauteur mât (A préciser lors de la commande)	T1	350, 450 ou 600 mm	
	T2	600 ou 800 ou 1000 mm	
Hauteur max guidon	T1	750 mm	
	T2	1280 mm	
Hauteur sol/ entre-jambes (+10mm avec SKU 01 B, C et D) (+150mm avec RREXT)	T1	min: 170 mm max: 440 mm	
	T2	min: 390 mm max: 900 mm	
Poids max	T1	20 Kg	
	T2	80 Kg	

Référence : SKUTER T1, SKUTER T2

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir		RAL 1018 Jaune
	RAL 7016 Gris		RAL 2003 Orange
	RAL 5022 Bleu nuit		RAL 3020 Rouge
	RAL 5015 Bleu clair		RAL 3015 Rose
	RAL 6018 Vert		RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>SKU 01 B</b>	<b>SKU 01 C</b>	<b>SKU 01 D</b>	<b>SKU 01 E</b>	<b>SKU 03</b>	<b>SKU 04</b>	<b>SKU 05</b>	<b>SKU 07</b>
Fixation de selle préformée avec charnière h180/p130mm	Fixation de selle préformée sans charnière h180/p130mm	Fixation de selle préformée réglable en profondeur (hauteur et profondeur de selle à préciser à la commande)	Fixation de selle préformée réglable en profondeur + fixation têtère (hauteur et profondeur de selle à préciser à la commande)	Support sternal	Canne de poussée	Pare-chocs avant châssis	Guidon multipositions pour Skuter T1

<b>SKU 91</b>	<b>TB001/TB002</b>	<b>RRUNI</b>	<b>RR 2B X4</b>	<b>RREXT X4</b>	<b>PROTECT GM X2/X4</b>	<b>SKU 06</b>
Ensemble support tablette réglable en hauteur et profondeur	Tablette polyéthylène: TB 001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB 002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Roues Roller unidirectionnelles Ø 75 mm (la paire)	4 Roues Roller grand modèle Ø 100mm avec freins	4 Roues extérieures Ø 200mm avec freins	Protections de roues anti-chocs grand modèle Ø 125mm	Carter de protection entre-jambes



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## SKUTER



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI SKUTER / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1 - Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016

# KROLIK

## Support de déambulation enfant

Le KROLIK est un cadre de marche qui permet de recevoir des corset-selles sur mesure.

Il existe en version antérieure ou postérieure.

Il dispose de nombreuses possibilités de fixations de selles afin d'offrir un système personnalisé en fonction de l'enfant et de ses besoins. L'inclinaison d'assise ainsi que le dossier amovible permet une installation sans obstacles du patient sur la selle.

- *Cadre sécurisant*
- *Déplacements en autonomie*
- *Modulable*



Version postérieure P



Version antérieure A



Inclinaison de l'assise par vérin  
Profondeur d'assise réglable



Fixation de coque sur pivot



## DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	T1	largeur : 530 mm	Longueur : 765 mm
	T2	largeur : 630 mm	Longueur : 865 mm
Profondeur d'assise		min : 230 mm	max : 400 mm
Hauteurs de mâts	T1	450 mm	
	T2	600 mm	
Hauteur sol entre-jambes :	T1	min : 170 mm	max : 310 mm
	T2	min : 170 mm	max : 460 mm
Poids max :	T1	25 kg	
	T2	35 kg	

Référence : KROLIK A T1 ou T2 / KROLIK P T1 ou T2

NB : Précisez la hauteur sol/entre-jambes au moment de la commande

## PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>KRO 03 A</b>	<b>KRO 05</b>	<b>KRO 06</b>	<b>KRO 07</b>		
Pour version A : Ensemble maintiens sous-axillaires réglables en hauteur avec mousses	Pare-chocs châssis	Pour version P : Mousses sous-axillaires + housses (la paire)	Mousse d'assise + housse		
<b>KRO 91</b>	<b>TB 001 / TB 002</b>	<b>RRUNI X2</b>	<b>RREXT X4</b>	<b>RR2B X4</b>	<b>PROTECT GM X4</b>
Ensemble support tablette réglable en hauteur et profondeur	Tablette polyéthylène TB 001 largeur 560 mm et profondeur 500 mm TB 002 largeur 680 mm et profondeur 600 mm	Roues Roller unidirectionnelles Ø 75 mm (la paire)	4 Roues extérieures Ø 200mm avec freins	4 Roues Roller grand modèle Ø 100 mm, avec freins	Protections de roues anti-chocs grand modèle Ø 125 mm



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## KROLIK



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI KROLIK / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1 - Fabriqué par RECFRANCE - selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016

# KANGOU

## Support de déambulation enfant et adolescent

Le KANGOU est un cadre de marche qui permet de recevoir des corset-selles sur mesure.

Cette forme de châssis de déambulation destinée aux adolescents et adultes a été pensée pour faire face aux contraintes d'encombrement.

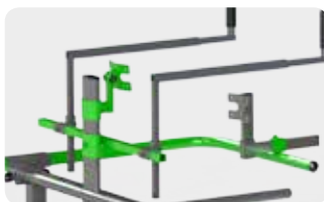
L'ouverture du cadre permet une installation sans obstacles du patient.

Le modèle KANGOU est disponible en version antérieure ou postérieure.

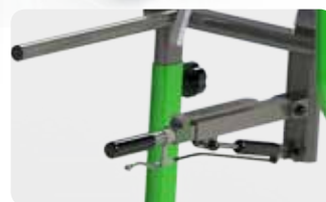
- *Cadre sécurisant*
- *Déplacements en autonomie*
- *Modulable*



Version antérieure :  
Guidon de forme ergonomique



Version postérieure :  
Fixation de dossier sur pivot



Inclinaison de l'assise par vérin  
Réglage en profondeur de l'assise

## PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

-  RAL 9005 Noir
-  RAL 7016 Gris
-  RAL 5022 Bleu nuit
-  RAL 5015 Bleu clair
-  RAL 6018 Vert
-  RAL 1018 Jaune
-  RAL 2003 Orange
-  RAL 3020 Rouge
-  RAL 3015 Rose
-  RAL 4006 Violet



## DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	largeur : 560 mm / Longueur : 850 mm	
Hauteur Sol/entre-jambe	min : 510 mm	max : 810 mm
Profondeur d'assise	min : 230 mm	max : 400 mm
Profondeur de cadre	max : 480 mm	
Poids max	100 kg	

KANGOU ANT / KANGOU POST

NB : Préciser la hauteur sol/entre-jambes au moment de la commande



## OPTIONS

<b>KAN 03A</b>	<b>KAN 05</b>	<b>KAN 06</b>	<b>KAN 08</b>	<b>KAN 07</b>	<b>KAN 09</b>
Pour version antérieure: supports sous-axillaires avec mousses + housses	Pare-choc châssis	Pour version postérieure: Mousses sous-axillaires (la paire)	Mousse protection guidon + housse	Mousse d'assise + housse	Guidon multipositions
<b>KAN 91</b>	<b>TB 001 / TB 002</b>	<b>RRUNI X2</b>	<b>RR2B X4</b>	<b>RREXT X4</b>	<b>PROTECT GM X4</b>
Ensemble support tablette réglable en profondeur	Tablette polyéthylène TB 001 largeur 560 mm et profondeur 500 mm TB 002 largeur 680 mm et profondeur 600 mm	Roues Roller unidirectionnelles Ø 75 mm (la paire)	4 Roues Roller grand modèle Ø 100 mm avec freins	4 Roues extérieures Ø 200mm	Protections de roues anti-chocs grand modèle Ø 125 mm



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## KANGOU



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI KANGOU / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com – www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



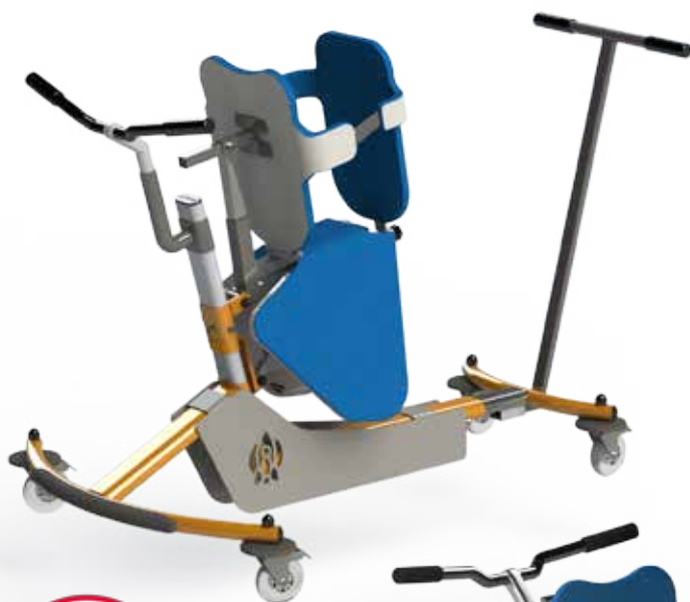
# CORSET-SELLE SUR MESURE

## Adjonction aux supports de déambulation

Le corset selle assure un maintien postural en condition dynamique, en effet, il est réalisé selon les mesures du patient et peut être adapté sur nos différents supports de déambulation. La coque est recouverte d'une housse qui combine tissu 3D imperméabilisé et skaï, avec plusieurs coloris au choix.

Pour mieux répondre à vos besoins, nous façonnons votre corset-selle selon vos critères.

- *Maintien*
- *Personnalisé*
- *Installation facile*



Inclinaison d'assise par vérin à gaz



Profondeur de l'assise ajustable  
Rabat ou retrait du dossier facilitant la mise en place de l'enfant



### RÉFÉRENCES :

SELLE SUR MESURE : selle sur mesure seule  
SPIDO + SELLE : Support roulant Spido + selle sur mesure  
SKUTER + SELLE : Support roulant Skuter + selle sur mesure  
KROLIK A + SELLE : Support roulant Krolik + selle sur mesure  
KROLIK P + SELLE : Support roulant Krolik + selle sur mesure  
KANGOU ANT+ SELLE : Support roulant Kangou version antérieure + selle sur mesure  
KANGOU POST+ SELLE : Support roulant Kangou version postérieure + selle sur mesure

### Choix des couleurs de housse :

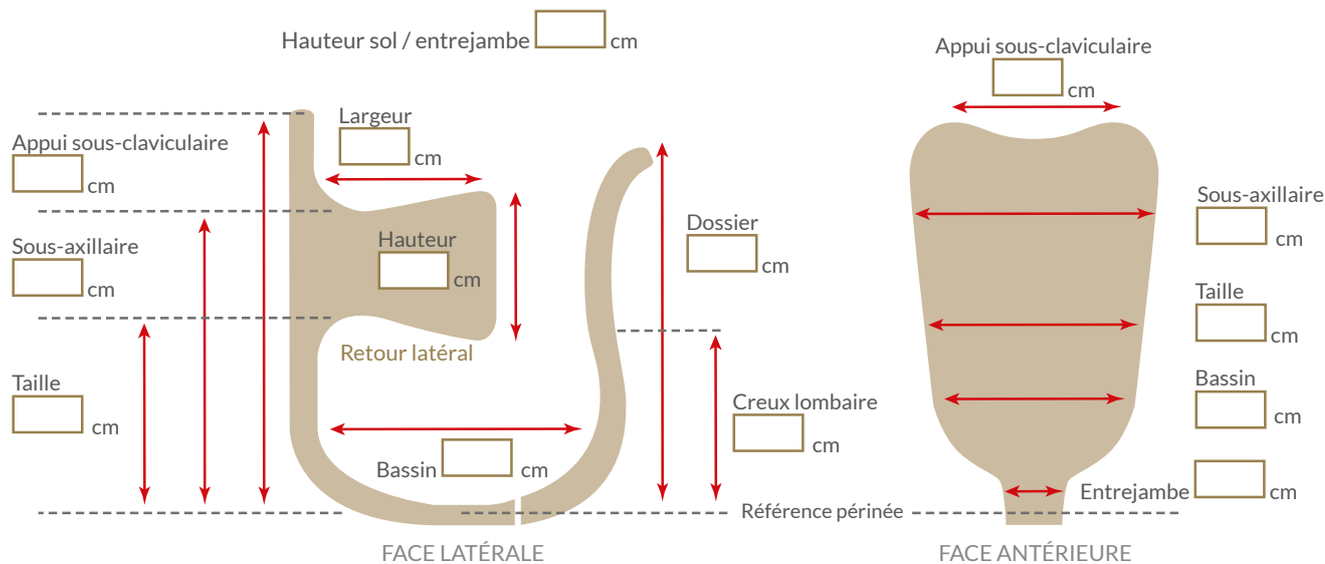
**Tissu Skaï :** Bleu / Rouge / Blanc  
Gris / Noir

**Tissu 3D :** Vert anis / Bleu danube  
Rouge / Orange / Rose framboise /  
Gris plomb



ENSEIGNE _____	Modèle et taille de châssis: _____
Nom applicateur _____	Couleur de châssis : _____
Tél _____	Options: _____
Nom prescripteur _____	Couleurs de Housse:
Date _____ Référence patient _____	<b>Skaï (ext):</b> Bleu <input type="checkbox"/> Rouge <input type="checkbox"/> Blanc <input type="checkbox"/> Gris <input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/>
Taille _____ cm poids _____ kg âge _____	<b>3D(int):</b> Vert anis <input type="checkbox"/> Bleu danube <input type="checkbox"/> Rouge <input type="checkbox"/> Orange <input type="checkbox"/>
	Rose framboise <input type="checkbox"/> Gris plomb <input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/>

## MESURES DU CORSET-SELLE : Prendre les mesures habillé et en position assise



<b>PROFIL RACHIDIEN</b>	Physiologique <input type="checkbox"/>
	Lordose <input type="checkbox"/>
	Cyphose <input type="checkbox"/>

PROTÈGE JAMBE	Souple (Mousse plastazote 20mm)	Rigide (renfort en PE 4mm)
Court :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Long :	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>RETOUR LATÉRAL SOUS-AXILLAIRE</b>	Mousse souple uniquement <input type="checkbox"/>
	PE rigide (4mm) <input type="checkbox"/>



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## CORSET-SELLE SUR MESURE



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI Corset-selle sur mesures/ version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif sur mesure- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux»

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



SUPPORTS ROULANTS ET ADJONCTIONS

# VERTICALISATION



# CAMÉLÉON

## Support de verticalisation enfant et adolescent

Le CAMÉLÉON a été spécialement conçu pour la verticalisation des enfants et des adolescents.

Il permet de recevoir les coques ventrales ou dorsales avec plusieurs choix de fixations possibles. Il est équipé d'un système d'inclinaison facilité par un vérin à gaz.

Ce support roulant est facilement adaptable grâce à ses diverses options.

- *Modulable*
- *Réglages simples*
- *Multi-options*



version postérieure



Assistance vérin : commande au pied (poignée déportée en option)



En option : Cale anti-bascule



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis T1 et T2 :	Largeur : 580 à 860 mm Longueur : 700 à 950 mm
Hauteur du mât position allongée :	T1 : 610 mm T2 : 700 mm
Poids max	T1 : 40 kg T2 : 60 kg
Choix de la taille en fonction de la hauteur sol/entre-jambes	T1 : 300 à 500 mm T2 : 450 à 600 mm
Références : CAMELEON T1 et CAMELEON T2	

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>CAM 02</b>	<b>CAM 05</b>	<b>CAM 07B</b>	<b>CAM 13</b>	<b>CAM 20</b>	<b>CAM 22</b>	
Barre d'abduction fixation 60x30mm 14 trous Ø5 Longueur 500mm	Appui fessier	Charnières de fixation orientables (la paire), adaptables sur cône oméga CAM 03A	Butée de verticalisation	Cale anti bascule Longueur 430mm Hauteur 90mm	Equerre de support tablette grand modèle 300x435 mm	
<b>TB001 / TB002</b>	<b>POIGNEE</b>	<b>PGM</b>	<b>RAL 400</b>	<b>CAM 11B</b>	<b>RR2B X4</b>	<b>ENTRETOISE</b>
Tablette polyéthylène TB 001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB 002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Poignée de commande déportée du vérin	Guidon de manoeuvre	Rallonge pour embase de longueur 400 mm (la paire)	T zingué grand modèle Largeur 500mm Longueur 600mm	4 Roues Roller grand modèle Ø 100 mm avec freins	4 Entretoises plastiques pour augmenter la hauteur sous-châssis +10mm



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## CAMÉLÉON

version postérieure avec options



version antérieure avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI CAMELEON / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016

# PHENYX

## Support de verticalisation enfant et adolescent

Le support PHENYX est un verticalisateur qui permet de recevoir des coques ventrales ou dorsales pour adolescents.

L'empattement du châssis est réglable pour offrir une meilleure stabilité.

La position horizontale du mât à 700mm du sol facilite les transferts.

- *Modulable*
- *Réglages simples*
- *Multi-options*



version postérieure



Possibilité de descendre la coque au plus près du sol



Butée de caoutchouc pour amortir le passage en position allongée

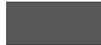


### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis :	Largeur : 600 à 770 mm Longueur: 880 à 1250mm
Hauteur du mât position allongée :	700 mm
Poids max	60 kg
Hauteur sol/entre-jambes	450 à 630 mm
Référence : PHENYX	

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>PHE 02</b>	<b>PHE 05</b>	<b>PHE 07B</b>	<b>PHE 13</b>	<b>PHE 22</b>	<b>TB001 / TB002</b>
Barre d'abduction fixation 60x30mm 14 trous Ø5 Longueur 500mm	Appui fessier	Charnières de fixation orientables (la paire), adaptables sur cône oméga CAM 03A	Butée de verticalisation	Equerre de support tablette grand modèle 300x435 mm	Tablette polyéthylène TB 001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB 002 largeur 680mm et profondeur 600mm
<b>POIGNEE</b>	<b>PGM</b>	<b>RAL 400</b>	<b>PHE 11B</b>	<b>RR2B X4</b>	<b>ENTRETOISE</b>
Poignée de commande déportée du vérin	Guidon de manoeuvre	Rallonge pour embase de longueur 400 mm (la paire)	T zingué grand modèle Largeur 500mm Longueur 600mm	4 Roues Roller grand modèle Ø 100 mm avec freins	4 Entretoises plastiques pour augmenter la hauteur sous-châssis +10mm



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## PHENYX

version postérieure avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI PHENYX / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# SPYRO

## Support de verticalisation adolescent et adulte

Doté du système innovant **Up&Turn**, la manipulation du SPYRO est significativement facilitée par rapport aux autres verticalisateurs de sa catégorie. En effet, grâce à un équilibre des forces optimisé entre la poussée du vérin et le poids du patient, ce châssis permet à la fois une aide à la verticalisation ET une aide au passage à la position allongée.

Comme la plupart de nos châssis, il permet de recevoir les coques ventrales ou dorsales avec plusieurs choix de fixations possibles.

L'empattement du châssis est réglable pour offrir une meilleure stabilité et certains ajustements, comme des roues plus grandes ou une position horizontale rabaissée, permettront de faciliter les transferts.

- **Système Up&Turn**
- **Modulable**
- **Transferts facilités**



Pédale de levier du système Up&Turn



Pièces adaptées pour patient adulte: grandes roues Roller et fixations renforcées



version postérieure



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	Largeur avant: 500mm Largeur arrière: 660 à 830mm Longueur: 910 à 1500mm
Force du vérin	V600 : 600 Newton V800 : 800 Newton
Hauteur mât position allongée	680mm
Hauteur sol/entre-jambes	500 à 850 mm
Poids max utilisateur	V600 : 75kg V800 : 90kg
Références : SPYRO V600, SPYRO V800	

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

- RAL 9005 Noir
- RAL 7016 Gris
- RAL 5022 Bleu nuit
- RAL 5015 Bleu clair
- RAL 6018 Vert
- RAL 1018 Jaune
- RAL 2003 Orange
- RAL 3020 Rouge
- RAL 3015 Rose
- RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>SPY 02</b>	<b>SPY 05</b>	<b>SPY 07B</b>	<b>TB001 / TB002</b>
Barre d'abduction fixation 60x30mm 14 trous Ø5 Longueur 500mm	Appui fessier	Charnières de fixation orientables (la paire), adaptables sur câle oméga CAM 03A	Tablette polyéthylène TB 001 largeur 560 mm et profondeur 500 mm TB 002 largeur 680 mm et profondeur 600 mm



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## SPYRO



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI SPYRO / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

[administration@recfrance.com](mailto:administration@recfrance.com) - [www.recfrance.com](http://www.recfrance.com)

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# WATT'UP

## Support de verticalisation adolescent et adulte

Avec le WATT'UP, le passage de la position verticale à la position horizontale est facilité par l'assistance vélin électrique.

Ce système dispose de toutes les possibilités de fixation avec des pièces redimensionnées pour accueillir les coques de grandes tailles. Le WATT'UP peut recevoir une coque ventrale ou dorsale.

L'empattement du châssis est réglable pour offrir une meilleure stabilité.

- Assistance électrique
- Modulable
- Stabilité



Grandes roues freinées pour le passage du lève malade sous le châssis



Position basse du mât pour faciliter les transferts



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	largeur avant : 500 mm largeur arrière : 720 à 820mm Longueur : 1150 à 1800 mm
Accessoires	Grandes roues hauteur 140mm Grande équerre de support tablette Grand mât hauteur 1000mm
Hauteur du mât en position allongée	680 mm
Hauteur sol/ entre-jambe	de 500 à 750 mm
Poids max	100 Kg

Référence : WATT'UP

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

- RAL 9005 Noir
- RAL 7016 Gris
- RAL 5022 Bleu nuit
- RAL 5015 Bleu clair
- RAL 6018 Vert
- RAL 1018 Jaune
- RAL 2003 Orange
- RAL 3020 Rouge
- RAL 3015 Rose
- RAL 4006 Violet



## OPTIONS

					
<b>WAT 01A</b>	<b>WAT 01B</b>	<b>WAT 01C</b>	<b>WAT 02</b>	<b>WAT 05</b>	<b>WAT 07B</b>
Pièce supplémentaire de fixation de coque modèle A	Pièce supplémentaire de fixation de coque modèle B hauteur 130mm (réversible)	Pièce supplémentaire de fixation de coque modèle C hauteur 290mm (réversible)	Barre d'abduction fixation 60x30mm 14 trous Ø5 Longueur 500mm	Appui fessier pour version antérieure	Charnières de fixation orientables pour repose-pieds (la paire)
					
<b>TB001/TB002</b>					
Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm					



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## WATT'UP

version antérieure avec options



version postérieure avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI WATT'UP/ version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# MOUV

## Support de verticalisation enfant

Le MOUV est le premier support de coque de verticalisation permettant les déplacements autonomes en propulsion manuelle.

Conçu pour des enfants ayant des capacités de préhension, il offre la liberté de se déplacer au moment de la verticalisation.

Cet appareil est modulable et apporte plusieurs possibilités d'adaptations.

- *Verticalisation active*
- *Modulable*
- *Propulsion autonome*



Inclinaison du Mât support de coque



Roulettes avant anti-basculer



Carrossage des roues pour faciliter la prise en main



### DONNÉES TECHNIQUES

	MOUV	MOUV XL	MOUV XXL
Dimensions châssis :	larg 760 mm Long 900 mm	larg 760 mm Long 900 mm	larg 840 mm Long 900 mm
Hauteur mât :	800 mm	800 mm	1000 mm
Dimensions de roues :	590 mm	640 mm	710 mm
Hauteur mains courantes :	570 mm	600 mm	sans mains courantes
Dimension plateau repose-pieds :	500mm	500 mm	600 mm
Poids max	60 kg	60 kg	80 kg

Référence : MOUV, MOUV XL, MOUV XXL  
(les roues ne peuvent pas s'interchanger)

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

-  RAL 9005 Noir
-  RAL 7016 Gris
-  RAL 5022 Bleu nuit
-  RAL 5015 Bleu clair
-  RAL 6018 Vert
-  RAL 1018 Jaune
-  RAL 2003 Orange
-  RAL 3020 Rouge
-  RAL 3015 Rose
-  RAL 4006 Violet



## OPTIONS

				
<b>MOUV 05</b>	<b>MOUV 06</b>	<b>MOUV 91</b>	<b>TB001/TB002</b>	<b>PGM</b>
Appui fessier pour coque ventrale	Mât coulissant zingué ovale 60x30 longueur 1000mm	Ensemble: Support tablette + équerre + bras de fixation (précisez si coque ventrale ou dorsale)	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Guidon de manoeuvre



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## MOUV



MOUV XL avec options version postérieure



MOUV avec options version antérieure



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI MOUV/ version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# PAPILLON

## Support de verticalisation enfant et adolescent

Le support PAPILLON est un verticalisateur qui permet de recevoir des coques ventrales ou dorsales, plusieurs choix de fixations sont possibles. L'empattement du châssis est réglable pour offrir une meilleure stabilité. Le passage de la position verticale à la position horizontale est facilité par l'assistance vériel.

- *Stabilité*
- *Réglages simples*
- *Système complet*



Fixation supérieure de coque réglable en profondeur



Réglage simple du support pieds en hauteur et profondeur



### DONNÉES TECHNIQUES

	Taille 1 (PM)	Taille 2 (GM)
Dimensions châssis :	Largeur : 500 à 750 mm Longueur: 780 à 980mm	Largeur : 500 à 750 mm Longueur: 780 à 980mm
Hauteur du mât position allongée :	610 mm	700mm
Hauteur sol repose-pieds	250 mm	250mm
Poids max:	40 kg	60kg
Choix de la taille en fonction de la hauteur sol/entre-jambes:	300 à 500 mm	450 à 600mm
Références: PAP PM POS / PAP PM ANT PAP GM POS / PAP GM ANT		

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

- RAL 9005 Noir
- RAL 7016 Gris
- RAL 5022 Bleu nuit
- RAL 5015 Bleu clair
- RAL 6018 Vert
- RAL 1018 Jaune
- RAL 2003 Orange
- RAL 3020 Rouge
- RAL 3015 Rose
- RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>PAP 05</b>	<b>PAP 03A</b>	<b>PAP 07B</b>	<b>PAP 13</b>	<b>PAP 15</b>	<b>POIGNEE</b>
Appui fessier pour coque ventrale	Equerre de support grand modèle tablette dimension 300 x 435 mm	Charnières de fixation orientables (la paire)	Butée réglable	Barre d'abduction fixation 60x30mm 14 trous Ø5 Longueur 500mm	Poignée de commande déportée
<b>PGM</b>	<b>TB 001 et TB 002</b>	<b>RR2Bx4</b>	<b>ENTRETOISE</b>	<b>RAL 400</b>	
Guidon de manoeuvre	Tablette polyéthylène TB 001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB 002 largeur 680mm et profondeur 600mm	4 Roues Roller grand modèle Ø 100 mm	Hauteur sous châssis Entretoise plastiques sur roues + 10 mm	Rallonge pour embase longueur 400mm (la paire)	



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## PAPILLON



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI PAPILLON / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



## VERTIPLATEAU

### Support de verticalisation enfant et adulte

Le VERTIPLATEAU est un support conçu pour accueillir des coques de façon à maintenir parfaitement la personne en position debout. Ce système est utilisé en rééducation et peut facilement être déplacé grâce à ses 4 roues roller. De plus, il dispose de nombreuses possibilités de fixations de coque et est facilement démontable.

- *Modulable*
- *Réglages simples*
- *Multi-options*



Appui dos avec système d'ouverture pour faciliter l'installation



Tablette réglable en hauteur et profondeur



### DONNÉES TECHNIQUES

	Vertiplateau Kid	Vertiplateau	Vertiplateau XL	Vertiplateau 2PR
Largueur:	500 mm	660 mm	780mm	720 mm
Longueur:	800 mm	970 mm	970mm	850 mm
Hauteur:	800 mm	1100 mm	1100mm	1100 mm
Poids max:	50 kg	90 kg	90kg	90kg
Bras de dossier profondeur max :	415mm	415 mm	415mm	415mm
Plateau anti-dérapant:	larg 430 mm prof 240 mm	larg 580 mm prof 340 mm	larg 780 mm prof 340 mm	larg 640 mm prof 380 mm

Références : VERTIPLATEAU KID VERTIPLATEAU VERTIPLATEAU XL VERTIPLATEAU 2PR

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>VP 01</b>	<b>VP 02</b>	<b>VP 03A</b>	<b>VP 03B</b>	<b>VP 03C</b>	<b>VP 04C</b>
Bras de dossier à ouverture horizontale	Rallonge pour embase 2 roues + 250 mm	Pièce supplémentaire pour fixation de coque modèle A	Pièce supplémentaire pour fixation de coque modèle B hauteur 130mm (réversible)	Pièces supplémentaires pour fixation de coque modèle C hauteur 290mm (réversible)	Fixation jambier section carrée inclinable (la paire)
<b>VP 04D</b>	<b>VP 05</b>	<b>VP 06</b>	<b>VP 07</b>	<b>TB 001/TB 002</b>	
Fixation jambier section carrée inclinable et orientable (la paire)	Renfort bras de dossier	Guidon appui avant-bras	Cale pied (la paire)	Tablette polyéthylène TB 001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB 002 largeur 680mm et profondeur 600mm	



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## VERTIPLATEAU



Vertiplateau avec options

Vertiplateau 2PR avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI VERTIPLATEAU / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141.300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# SCHOLAR

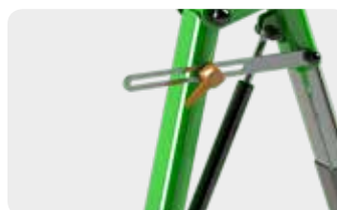
## Support de verticalisation enfant

Le SCHOLAR est une version à 3 branches de support roulant de verticalisation. Cette configuration allégée permet ainsi l'accessibilité en milieu scolaire.

L'appareil est équipé d'un système d'inclinaison facilité par un vérin à gaz.

Il permet de recevoir une coque ventrale ou dorsale.

- *Modulable*
- *Réglages simples*
- *Multi-options*



Assistance vérin : commande au pied, possibilité poignée déportée en option



Ensemble support tablette réglable en hauteur et profondeur



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	largeur 630 mm Longueur 770 mm
Hauteur du Mât position allongée	610mm
Hauteur sol/ entre-jambe	de 300 à 500 mm
Poids max	35 Kg
Référence : SCHOLAR	

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

- RAL 9005 Noir
- RAL 7016 Gris
- RAL 5022 Bleu nuit
- RAL 5015 Bleu clair
- RAL 6018 Vert
- RAL 1018 Jaune
- RAL 2003 Orange
- RAL 3020 Rouge
- RAL 3015 Rose
- RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>SCO 02</b>	<b>SCO 07B</b>	<b>SCO 05</b>	<b>SCO 13</b>	<b>PGM</b>	<b>POIGNEE</b>
Barre d'abduction 60x30mm 14 trous Ø5 Longueur 500mm	Charnières de fixation orientables (la paire)	Appui fessier pour version antérieure	Butée de verticali- sation	Guidon de manoeuvre	Poignée de commande déportée du vérin
<b>TB001/TB002</b>	<b>RR 2B x3</b>				
Tablette polyéthylène TB001 largeur 560 mm et profondeur 500 mm TB002 largeur 680 mm et profondeur 600 mm	3 Roues Roller grand modèle Ø 100mm				



**AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER**

## SCHOLAR



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI SCHOLAR / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# PITCHOU

## Support de verticalisation enfant

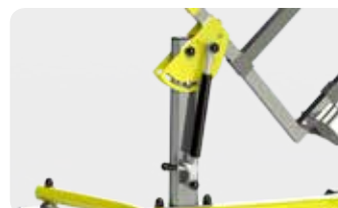
Le PITCHOU est un support de coque de verticalisation. Sa structure légère est proposée pour adapter les plus petites coques. Ce modèle simple d'utilisation possède de nombreuses possibilités de réglages.

Le PITCHOU peut accueillir une coque ventrale ou dorsale.

- Léger
- Modulable
- Simplicité d'utilisation



Poignée de sécurité sur le réglage d'inclinaison



Modèle PITCHOU EVO avec aide à l'inclinaison par vérin blocable



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	largeur : 570 mm Longueur : 750 mm
Longueur du mât :	510 mm
Hauteur du mât position allongée :	485 mm
Poids max	20 Kg

Références : PITCHOU / PITCHOU EVO

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



## OPTIONS

		
<b>PIT 05</b>	<b>PIT 91</b>	<b>TB 001/TB 002</b>
Canne de poussée + pièce de jonction	Ensemble: support tablette + équerre 200x295 mm + bras de fixation	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## PITCHOU



version antérieure avec options

Version postérieure avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI PITCHOU / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

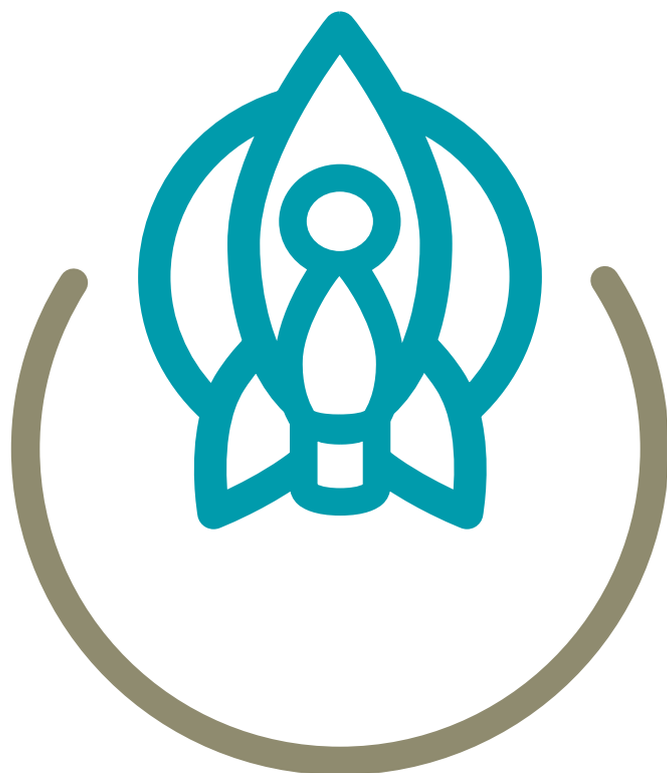
RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



SUPPORTS ROULANTS ET ADJONCTIONS

SUPPORT SIÈGE





# TYGRYS

## Support siège enfant ou adulte

Le TYGRYS est un socle roulant pour corset-siège conçu pour s'adapter au niveau d'autonomie du patient notamment grâce à une version «grandes roues» équipées de mains courantes.

Avec ses fixations et accessoires, le TYGRYS permet de s'ajuster facilement aux différents types d'installations. Il dispose également de 2 vérins à gaz qui contrôlent la bascule d'assise ainsi que l'inclinaison du dossier.

La particularité du TYGRYS est le réglage de la hauteur d'assise à partir d'un mât coulissant.

- *Autonomie*
- *Multiplés configurations*
- *Réglages simples*



Réglage de l'écartement des roues



Réglage de la hauteur d'assise



### DONNÉES TECHNIQUES

Modèle	TYGRYS T1 PR	TYGRYS T1 GR	TYGRYS T2 GR
Largeur	690 mm	690/740mm	740/790mm
Longueur	800mm		
Hauteur d'assise	min : 390 mm Max : 470 mm		
Roues arrières	Ø 300mm freins tambour tierce personne	Ø 600mm propulsion manuelle freins parking utilisateur	
Poids max	100 kg		



## OPTIONS

					
<b>TB 001/TB 002</b>	<b>TYG 01A</b>	<b>TYG 01B</b>	<b>TYG 02</b>	<b>TYG 03</b>	<b>TYG 04</b>
Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Ensemble support tablette + équerre hauteur 200mm et profondeur 260mm	Ensemble support tablette + équerre grand modèle hauteur 300 mm et profondeur 400mm	Potences escamotables longueur 400 mm	Repos-pied avec réglage d'inclinaison	Repose-jambes
					
<b>TYG 05A</b>	<b>TYG 05B</b>				
Accoudoirs confort (la paire) hauteur 350 mm	Accoudoirs gouttière (la paire) hauteur 300 mm				



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

TYGRYS



TYGRYS avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI TYGRYS/ version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# JABA

## Support siège enfant et adolescent

Le JABA est un support roulant conçu pour une utilisation intérieure et permettant l'installation de coques moulées.

Il est équipé d'un vérin à action déporté qui lui permet de régler facilement la hauteur d'assise. De plus, grâce à son embase de forme oméga, le patient peut venir directement poser les pieds au sol.

L'inclinaison d'assise est également réglable avec une angulation de 30° vers l'arrière.

- *Maniable sans effort*
- *Adaptable*
- *Compact*



Assistance vérin amovible

Croix pouvant accueillir un plateau d'assise de largeur 330 à 440 mm, d'épaisseur 12 à 25mm et de profondeur max 400mm



Système anti-bascule permet aussi l'aide à la levée



## DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis (avec anti-bascule)	T0	largeur : 520 mm / Longueur : 770 mm
	T1	largeur : 550 mm / Longueur : 800 mm
	T2	largeur : 600 mm / Longueur : 850 mm
Hauteur plateau	T0	Hauteur min : 220 mm / Hauteur max : 500 mm
	T1	Hauteur mini : 300 mm / Hauteur max : 500 mm
	T2	Hauteur mini : 300 mm / Hauteur max : 500 mm
Poids max (appareil renforcé sur demande)	T0	15 Kg
	T1	25 Kg
	T2	60 Kg

Référence : JABA T0 / JABA T1 / JABA T2

## PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

-  RAL 9005 Noir
-  RAL 7016 Gris
-  RAL 5022 Bleu nuit
-  RAL 5015 Bleu clair
-  RAL 6018 Vert
-  RAL 1018 Jaune
-  RAL 2003 Orange
-  RAL 3020 Rouge
-  RAL 3015 Rose
-  RAL 4006 Violet



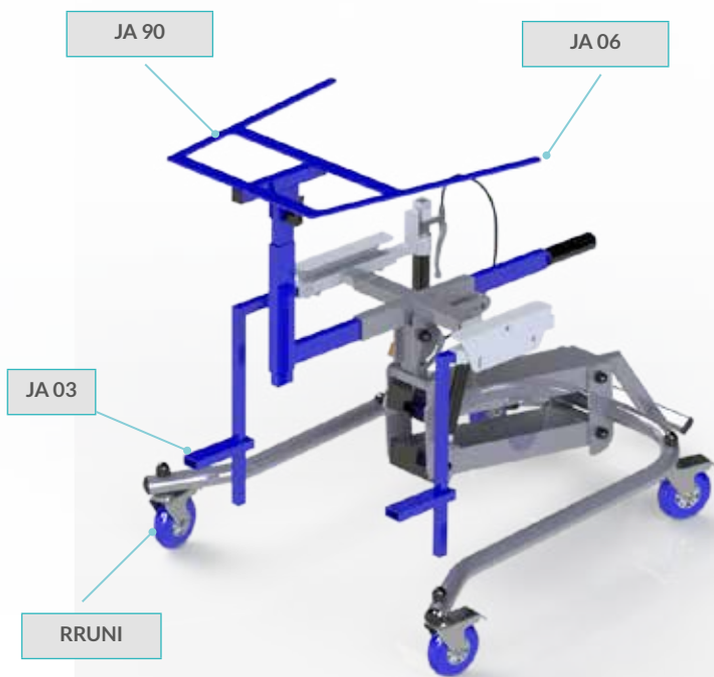
## OPTIONS

						
<b>JA 02</b>	<b>JA 03</b>	<b>JA 03 B</b>	<b>JA 03 C</b>	<b>JA 05</b>	<b>JA 06</b>	
Canne de poussée peinte	Ensemble segments jambiers + repose-pieds (la paire) Réglables en hauteur 210mm et profondeur 155mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers + repose-pieds grand modèle (la paire) Réglables en hauteur 350mm et profondeur 270mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers avec réglage d'inclinaison par noix de serrage Section de tube 15x15mm	Repose-pieds central angulaire Préciser à la commande	levier d'aide à la montée d'assise	
						
<b>RRUNI X2</b>	<b>RR2 B X4</b>	<b>TB001 / TB002</b>	<b>ABDU 1</b>	<b>ABDU 2</b>	<b>JA 90</b>	<b>ST SIEGE</b>
Roues Roller unidirectionnelles (la paire) Ø75mm	4 Roues Roller grand modèle Ø100mm avec freins	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Fixation réglable pour plot d'abduction Préciser à la commande	Fixation aimanté pour plot d'abduction	Ensemble support tablette + équerre réglable en hauteur 165mm et en profondeur 120mm	Support tablette pour siège



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

# JABA



JABA avec options



JABA avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI JABA / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1 - Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX  
T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020  
administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# BOOBA

## Support siège enfant et adulte

Le BOOBA a été spécialement conçu pour les déplacements en extérieur, il permet de recevoir des sièges coques.

Le réglage en hauteur et en inclinaison d'assise est facilité grâce aux vérins à gaz.

Il dispose d'un système pantographe pour un développé plus haut.

Les poignées sont réglables individuellement en hauteur pour une meilleure prise en main de l'aidant.

- *Châssis extérieur*
- *Facilement maniable*
- *Adaptable*



Anti-bascule et guidon amovibles



Action des vérins à gaz à partir des poignées pour le réglage de la hauteur et de la bascule d'assise

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions	Largeur : 620 mm Longueur : 740 mm
Hauteur d'assise	min : 440 mm Max : 640 mm
Croix de fixation de plateau	Largeur : 330 à 440 mm Profondeur max : 400mm Ouverture : 12 à 25mm
Poids max	60 kg

Référence : BOOBA

- RAL 9005 Noir
- RAL 7016 Gris
- RAL 5022 Bleu nuit
- RAL 5015 Bleu clair
- RAL 6018 Vert
- RAL 1018 Jaune
- RAL 2003 Orange
- RAL 3020 Rouge
- RAL 3015 Rose
- RAL 4006 Violet



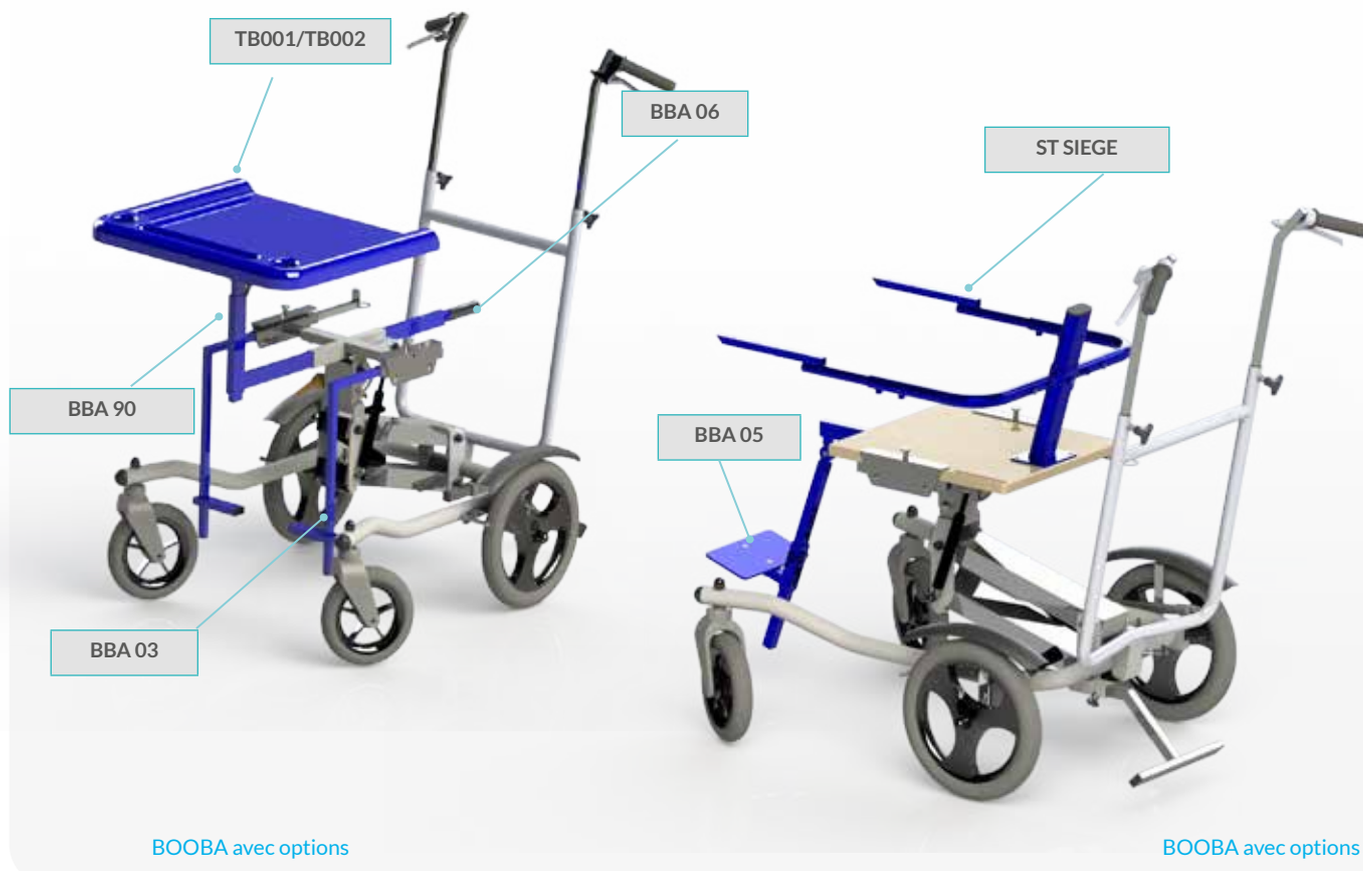
## OPTIONS

<b>BBA 03</b>	<b>BBA 03B</b>	<b>BBA 03C</b>	<b>BBA 05</b>	<b>BBA 06</b>
Ensemble segments jambiers + repose-pieds (la paire) Réglables en hauteur 210mm et profondeur 155mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers + repose-pieds grand modèle (la paire) Réglables en hauteur 350mm et profondeur 270mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers avec réglage d'inclinaison par noix de serrage Section de tube 15x15mm	Repose pied central angulaire Préciser à la commande	Levier d'aide à la montée d'assise
<b>ABDU 1</b>	<b>ABDU 2</b>	<b>BBA 90</b>	<b>ST SIEGE</b>	<b>TB 001/TB 002</b>
Fixation pour plot Préciser à la commande	Fixation aimanté pour plot d'abduction	Ensemble support tablette + équerre réglable en hauteur 165mm et en profondeur 120mm	Support tablette pour siège	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## BOOBA



BOOBA avec options

BOOBA avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI BOOBA / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# BOOBA CT

## Support siège enfant et adulte

Conforme aux exigences de l'ISO 7176-19:2008, le BOOBA CT peut être fixé face à la route lorsqu'il est utilisé comme siège dans un véhicule à moteur.

En effet, ce châssis est équipé et a été soumis à essai. Il peut être utilisé avec n'importe quel dispositif de retenue par ceinture fixés au véhicule et dispose de points de fixation pour systèmes d'attaches type sangles à 4 points.

Le BOOBA CT est fourni avec tous les accessoires nécessaires à l'adaptation d'une coque, et conserve sur cette nouvelle version les mêmes caractéristiques que celles du BOOBA.

- *Transport véhicule motorisé*
- *Facilement maniable*
- *Adaptable*



Ancrage sangles



Sangle de retenue pour les jambes



## DONNÉES TECHNIQUES

Attention: la facilité d'accès et la manoeuvrabilité dans les véhicules à moteur peut être fortement affectée par la taille du fauteuil et le rayon de braquage

Dimensions	Largeur : 620 mm Longueur : 740 mm
Hauteur d'assise	Min : 440 mm Max : 640 mm
Poids max	60 kg

Référence : BOOBA CT

## PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



## OPTIONS

		
<b>BBACT 90</b>	<b>BBACT06</b>	<b>TB 001/TB 002</b>
Ensemble support tablette + équerre réglable en hauteur et profondeur	Levier d'aide	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm

Options présentes sur le BOOBA CT:

- Repose-pieds + planche de fixation
- Supports accoudoirs
- Planche de fixation d'assise
- Support de tête
- Sangle maintien jambiers
- Accroches pour sangles 4 points



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## BOOBA CT



BOOBA CT avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI BOOBA CT / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# SANY

## Support siège pour sanitaires

L'utilisation du SANY est indiquée pour faciliter le déplacement jusqu'aux toilettes des personnes à mobilité réduite. Ce support a été étudié pour accueillir des sièges coquilles percés. En effet, le corset moulé permet au patient d'être positionné assis au mieux pour son confort.

Son réglage en hauteur aidé par un système de vérin à gaz permet à ce dispositif de s'adapter sur tout type de toilettes standards.

Le SANY dispose de 4 roulettes avec freins pour stabiliser l'ensemble et sécuriser les transferts.

- *Facilement adaptable*
- *Support Pliable et transportable*
- *Sécurisant*



Cadre permettant d'y glisser un plateau



Palette monobloc servant de repose-pieds



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	Largeur : 550 mm Longueur : 600 mm
Hauteur d'assise	min : 530 mm Max : 460 mm
Poids max	75 kg
Référence : SANY	

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



## OPTIONS



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

SANY



## CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI SANY / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

[administration@recfrance.com](mailto:administration@recfrance.com) - [www.recfrance.com](http://www.recfrance.com)

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# BOOMER

## Support siège extérieur enfant et adulte

Le BOOMER a été conçu pour recevoir des coques ou des mousses usinées de gros volume. En effet, son système de fixation de dossier permet une grande ouverture.

De plus, il est équipé d'une bascule d'assise aidée par vérin afin d'aider les changements de position au cours de la journée.

Ce modèle facilitera les déplacements des familles grâce à ses roues extérieures et sa structure pliable.

Le BOOMER permet diverses adaptations telles que des accoudoirs orientables, repose-pieds...

- *Facilement maniable*
- *Robustesse*
- *Dossier inclinable*



Bascule d'assise facilitée par l'assistance « vérin » située sur la poignée de dossier



Grosses roues, permettent d'accéder à tout type de terrain



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	Largeur : 600 mm Longueur : 750 mm
Hauteur d'assise	min : 410 mm Max : 510 mm
Poids max	60 kg
Référence : BOOMER	

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

-  RAL 9005 Noir
-  RAL 7016 Gris
-  RAL 5022 Bleu nuit
-  RAL 5015 Bleu clair
-  RAL 6018 Vert
-  RAL 1018 Jaune
-  RAL 2003 Orange
-  RAL 3020 Rouge
-  RAL 3015 Rose
-  RAL 4006 Violet



## OPTIONS

<b>BOOM02</b>	<b>BOOM06</b>	<b>TB001/TB002</b>	<b>BOOM 03</b>	<b>BOOM 03C</b>	<b>BOOM 03D</b>
Accoudoirs inclinables réglables en hauteur et largeur (la paire).	Support tablette adaptable sur accoudoirs	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Ensemble segments jambiers + repose-pieds (la paire) réglable en hauteur 310mm et profondeur 230mm Section de tube 20x20mm	Ensemble segments jambiers avec noix de serrage h300/p200mm + repose-pieds (la paire) Section de tube 20x20mm	Ensemble segments jambiers h310/p230mm + repose-pieds avec noix de serrage (la paire) Section de tube 20x20mm
<b>BOOM 03E</b>	<b>BOOM 05</b>	<b>ABDU 1</b>	<b>ABDU 2</b>		
Ensemble segments jambiers avec noix de serrage h300/p200mm + repose-pieds avec noix de serrage (la paire) Section de tube 20x20mm	Repose pied central angulaire Préciser à la commande	Fixation pour plot Préciser à la commande	Fixation aimanté pour plot d'abduction		



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

# BOOMER



BOOMER avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI BOOMER / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# WALLY

## Support siège extérieur enfant et adulte

Le WALLY est un support roulant adaptable pour siège coque et mousse fraisée.

Il dispose d'un **vérin électrique** pour aider au levage de charges lourdes : ce système est une solution idéale pour l'aidant avec un contrôle facile et précis.

Le WALLY peut être complété avec ses différents accessoires d'assise.

- Confort d'utilisation
- Facilement maniable
- Adaptable



Vérin électrique avec encombrement minimum + Commande manuelle.



Grosses roues, permettent d'accéder à tout type de terrain



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	Largeur : 620 mm Longueur : 740 mm
Hauteur d'assise	min : 440 mm Max : 640 mm
Croix de fixation de plateau	Largeur : 330 à 440 mm Profondeur max : 400mm Ouverture : 12 à 25mm
Poids max	90 kg
Référence : WALLY	

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



## OPTIONS

				
<b>WAL 03</b>	<b>WAL 03B</b>	<b>WAL 03C</b>	<b>WAL 05</b>	
Ensemble segments jambiers + repose-pieds (la paire) Réglables en hauteur 210mm et profondeur 155mm section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers + repose-pieds grand modèle (la paire) Réglables en hauteur 350mm et profondeur 270mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segmnts jambiers avec réglage d'inclinaison par noix de serrage Section de tube 15x15mm	Repose pied central angulaire Préciser à la commande	
				
<b>ABDU 1</b>	<b>ABDU 2</b>	<b>WAL 90</b>	<b>ST SIEGE</b>	<b>TB 001/TB 002</b>
Fixation pour plot d'abduction Préciser à la commande	Fixation aimanté pour plot d'abduction	Ensemble support tablette + équerre réglable en hauteur 165mm et en profondeur 120mm	Support tablette pour siège	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

WALLY



WALLY avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI WALLY / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# KIWI

## Support siège extérieur enfant et adulte

Le KIWI est un support siège permettant d'accueillir une coque moulée.

Ce système monté sur 3 ou 4 roues tout-terrain permet à l'aide d'un confort de conduite indispensable pour la sécurité du patient. En effet, sa roue pivotante à l'avant apporte plus de maniabilité, et le guidon est facilement réglable en hauteur pour une meilleure prise en main.

Très pratique, le KIWI dispose des réglages essentiels en hauteur et inclinaison d'assise.

- *Maniabilité*
- *Structure Pliable*
- *Promenade*



Aide à la bascule d'assise grâce à l'assistance vérin.



Afin de limiter l'encombrement, le châssis robuste se replie avec une grande facilité.



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	Largeur : 580 mm Longueur : 750 mm
Hauteur d'assise	min : 460 mm Max : 580 mm
Croix de fixation de plateau	Largeur : 330 à 440 mm Profondeur max : 400 mm Ouverture : 12 à 25 mm
Encombrement châssis plié	KIWI 3R : 490 mm KIWI 4R : 550 mm
Poids max	KIWI 3R : 30 kg KIWI 4R : 60 kg

Référence : KIWI 3R / KIWI 4R

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



# OPTIONS

<b>KIW 90</b>	<b>ST SIEGE</b>	<b>TB001/TB002</b>	<b>KIW 03</b>	<b>KIW 03B</b>	<b>KIW 03C</b>
Ensemble support tablette + équerre réglable en hauteur 165mm et en profondeur 120mm	Support tablette pour siège	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Ensemble segments jambiers + repose-pieds (la paire) petit modèle réglable en hauteur 210mm et profondeur 155mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers + repose-pieds (la paire) grand modèle réglable en hauteur 350mm et profondeur 270mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers avec réglage d'inclinaison par noix de serrage Section de tube 15x15mm

<b>KIW 05</b>	<b>KIW 06</b>	<b>ABDU 2</b>	<b>ABDU 1</b>
Repose pied central angulaire Préciser à la commande	Levier d'aide à la montée d'assise	Fixation aimantée pour plot d'abduction	Fixation pour plot d'abduction Préciser à la commande



AUTRES DIMENSIONS, AUTRES OPTIONS, NOUS CONSULTER

# KIWI



KIWI 3 roues avec options

KIWI 4 Roues avec options



## CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI KIWI / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141.300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# ROSA

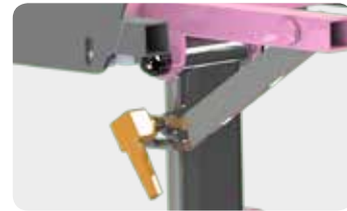
## Support siège enfant

Le ROSA est un support siège prévu pour y adapter des petites coques.

Le ROSA se caractérise par des réglages simples en hauteur et bascule d'assise. Cette structure légère et pliable est parfaitement adaptée aux besoins des plus petits.

Un choix intéressant d'accessoires tels que tablette, canne de poussée, repose-pieds complètent cette solution pour une utilisation plus aisée.

- *Légèreté*
- *Support Pliable*
- *Utilisation simple*



Bascule d'assise permettant d'atteindre une angulation de 30°

Sécuritaire grâce à un système de molette indexée



Châssis pliable pour faciliter les rangements



## DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	Largeur : 500 mm Longueur : 600 mm
Hauteur d'assise	min : 300 mm Max : 500 mm
Croix de fixation de plateau	Largeur : 330 à 440 mm Profondeur max : 400 mm Ouverture : 12 à 25 mm
Encombrement châssis plié	Longueur : 360 mm
Poids max	20 kg
Référence : ROSA	

## PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

	RAL 9005 Noir
	RAL 7016 Gris
	RAL 5022 Bleu nuit
	RAL 5015 Bleu clair
	RAL 6018 Vert
	RAL 1018 Jaune
	RAL 2003 Orange
	RAL 3020 Rouge
	RAL 3015 Rose
	RAL 4006 Violet



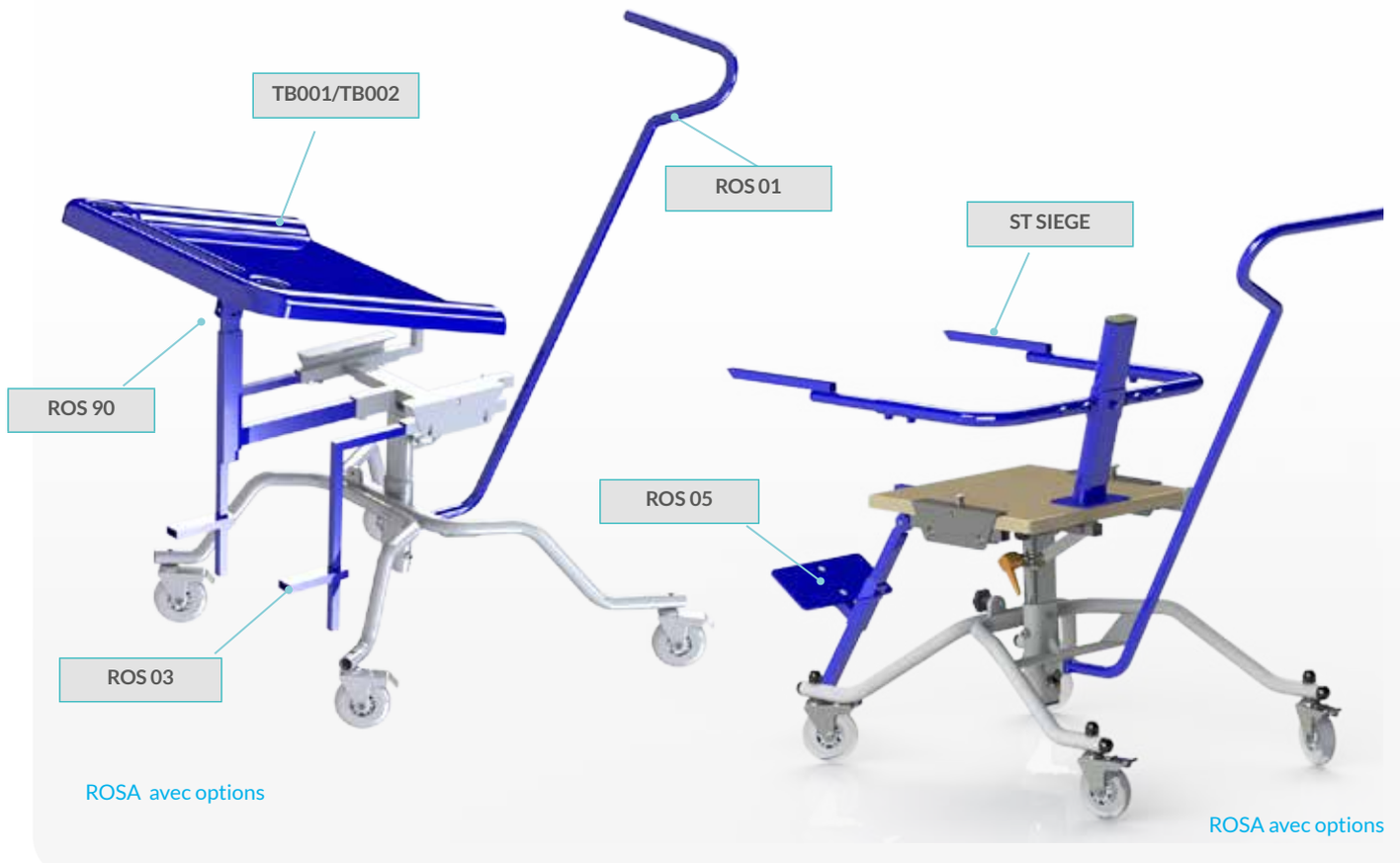
## OPTIONS

<b>ROS 90</b>	<b>ST SIEGE</b>	<b>TB001/TB002</b>	<b>ROS 03</b>	<b>ROS 03B</b>	<b>ROS 03C</b>
Ensemble support tablette + équerre réglable en hauteur 165mm et en profondeur 120mm	Support tablette pour siège	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Ensemble segments jambiers + repose-pieds (la paire) petit modèle réglable en hauteur 210mm et profondeur 155mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers + repose-pieds (la paire) grand modèle réglable en hauteur 350mm et profondeur 270mm Section de tube 15x15mm	Ensemble segments jambiers avec réglage d'inclinaison par noix de serrage Section de tube 15x15mm
<b>ROS 05</b>	<b>ROS 01</b>	<b>ABDU2</b>	<b>ABDU1</b>		
Repose pied central angulaire Préciser à la commande	Canne de poussée	Fixation aimantée pour plot d'abduction	Fixation pour plot d'abduction Préciser à la commande		



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

# ROSA



ROSA avec options

ROSA avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI ROSA / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1 - Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# VÉGA

## Support siège enfant

Le VEGA est un support siège prévu pour y adapter des petites coques.

Il est structuré comme un fauteuil de bureau; 2 manettes pilotent la hauteur et l'inclinaison d'assise.

Cette structure étoile adopte un style mobilier de bureau, permettant d'atténuer l'aspect médical d'un tel équipement.

Les 5 roues freinées en Ø75mm permettent une très bonne maniabilité.

- *Peu encombrant*
- *Look «chaise de bureau»*
- *Maniabilité*



Croix de fixation rapide pour plateau avec butée arrière et doigt d'indexage



2 manettes de réglage pour la hauteur et l'inclinaison d'assise



### DONNÉES TECHNIQUES

Empattement au sol	550 mm
Hauteur d'assise	min : 440 mm Max : 560 mm
Inclinaison arrière	-3 à -13°
Poids max	25 kg

Référence : VÉGA



## OPTIONS

<b>VEG 91</b>	<b>TB 001/TB 002</b>	<b>VEG 03</b>	<b>VEG 03B</b>	<b>VEG 03C</b>	<b>VEG 05</b>
Ensemble support tablette réglable en hauteur et profondeur	Tablette polyéthylène TB001 largeur 560mm et profondeur 500mm TB002 largeur 680mm et profondeur 600mm	Fixation repose pied PM- La paire Réglage profondeur sur 155 mm Réglage hauteur sur 210 mm Section de tube 15x15mm	Fixation repose pied GM- La paire Réglage profondeur sur 270 mm Réglage hauteur sur 350 mm Section de tube 15x15mm	Fixation repose-pieds angulaire (la paire) Section de tube 15x15mm	Repose pied central angulaire Préciser à la commande
<b>ABDU 1</b>	<b>ABDU 2</b>				
Fixation pour plot Préciser à la commande	Fixation aimanté pour plot d'abduction				



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

VEGA



VEGA avec options



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI VEGA / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

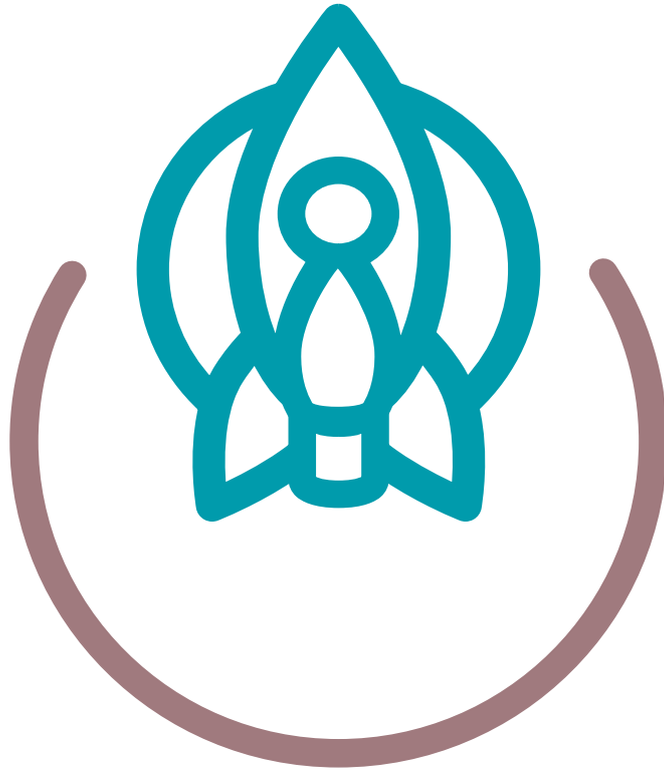
RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016

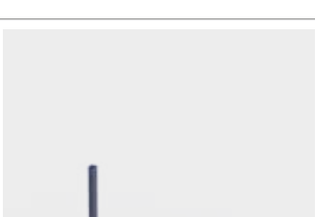
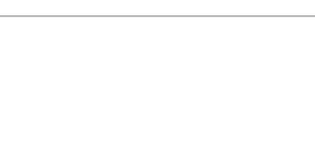


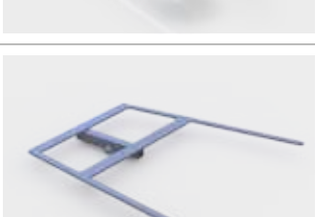
SUPPORTS ROULANTS ET ADJONCTIONS

ACCESSOIRES CORSETS  
ET FIXATIONS TÊTIÈRES



## ACCESSOIRES DE CORSET-SIÈGE

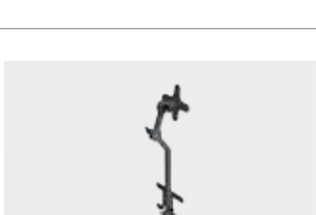
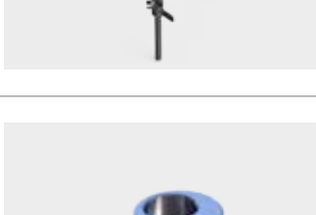
<b>CS-16-UNI</b>	Fixation coulisse tube 16x16(ext.) ép1.5mm, à fixation unilatérale, serrage M8 en angle	
<b>CS-20-UNI</b>	Fixation coulisse tube 20x20(ext.) ép1.5mm, à fixation unilatérale, serrage M8 en angle	
<b>COUL-16-UNI</b>	Fixation coulisse tube 16x16(ext.) ép1.5mm, à fixation unilatérale, serrage M8 au dessus	
<b>COUL-20-UNI</b>	Fixation coulisse tube 20x20(ext.) ép1.5mm, à fixation unilatérale, serrage M8 au dessus	
<b>CS-16</b>	Fixation coulisse tube 16x16(ext.) ép1.5mm, serrage M8 en angle	
<b>CS-20</b>	Fixation coulisse tube 20x20(ext.) ép1.5mm, serrage M8 en angle	
<b>COUL-16</b>	Fixation coulisse tube 16x16(ext.) ép1.5mm, serrage M8 au dessus	
<b>COUL-20</b>	Fixation coulisse tube 20x20(ext.) ép1.5mm, serrage M8 au dessus	
<b>CS-16x2</b>	Fixation double coulisse tubes 16x16 (ext.) 1.5mm, serrages M6 en angle	
<b>CS-20x2</b>	Fixation double coulisse tubes 20x20 (ext.) 1.5mm, serrages M6 en angle	
<b>EQ-150x300-12</b>	Equerre 150x300 tubes 12x12 (la paire)	
<b>EQ-200x400-16</b>	Equerre 200x400 tubes 16x16 (la paire)	
<b>EQ-300x300-12</b>	Equerre 300x300 tubes 12x12 (la paire)	
<b>EQ-300x400-16</b>	Equerre 300x400 tubes 16x16 (la paire)	
<b>COMP-CRA-200x300-12</b>	Compas à réglage cranté (Ø20mm), 200x300mm, tubes 12x12 (ext.) ép 1.5mm (la paire)	
<b>COMP-CRA-300x400-16</b>	Compas à réglage cranté (Ø26mm), 300x400mm, tubes 16x16 (ext.) ép 1.5mm (la paire)	

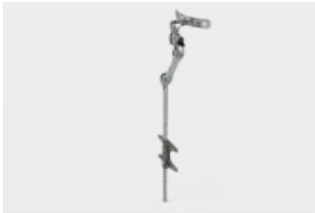
<b>COMP-CRADEP-12</b>	Compas à réglage cranté (Ø20mm) avec déport, 200x300mm, tubes 12x12 (ext.) ép1.5mm (la paire)	
<b>COMP-CRADEP-16</b>	Compas à réglage cranté (Ø26mm) avec déport, 300x400mm, tubes 16x16 (ext.) ép1.5mm (la paire)	
<b>REG-12-16</b>	Equerre de réglage tube 12x12, long 350mm, fixation tube 16x16 long 80mm	
<b>REG-16-20</b>	Equerre de réglage tube 16x16, long 350mm, fixation tube 20x20 long 80mm	
<b>GUI-550</b>	Guidon pour fixation sur planche, longueur 550 mm	
<b>RP-PM</b>	Repose pieds petit modèle largeur 200mm, tube de fixation 16x16 (ext.)	
<b>RP-GM</b>	Repose pieds grand modèle largeur 300mm, tube de fixation 20x20 (ext.)	
<b>RP-PM-ES</b>	Repose-pieds escamotables petit modèle largeur 200 mm, tube de fixation 16X16 (ext.) ép. 1,5mm	
<b>RP-GM-ES</b>	Repose-pieds escamotables grand modèle largeur 300 mm, tube de fixation 16X16 (ext.) ép. 1,5mm	
<b>TAB-REG-16</b>	Support tablette réglable, tube 16x16	
<b>TAB-REG-20</b>	Support tablette réglable, tube 20x20	
<b>TRE-16</b>	Trépied tube 16x16 (ext.) ép 15mm, hauteur 100mm	
<b>TRE-20</b>	Trépied tube 20x20 (ext.) ép 1.5mm, hauteur 130mm	
<b>TRE-20B</b>	Trépied tube 20x20 (ext.) ép 2mm hauteur 130mm largeur plat 200x100mm	

<b>AB-BOUT1</b>	Fixation en aluminium section 20x6, pour plot d'abduction avec bouton de déverrouillage	
<b>AB-BOUT2</b>	Fixation en acier section 20x6, rainuré, pour plot d'abduction avec bouton de déverrouillage	
<b>AB-BOUT3</b>	Fixation en acier section 30x6, double perçage, pour plot d'abduction avec bouton de déverrouillage	
<b>EQ-REG-16-16</b>	Equerre de réglage en profondeur, tube fixation 16x16(ext.) ép 1.5mm	
<b>EQ-REG-16-20</b>	Equerre de réglage en profondeur, tube fixation 20x20 (ext.) ép 1,5 mm	
<b>T-16</b>	T de fixation en tubes 16x16 (ext.) ép 1.5mm	
<b>T-20</b>	T de fixation en tubes 20x20 (ext.) ép 1.5mm	
<b>MP-6-16</b>	Molette papillon M6x16	
<b>MP-8-16</b>	Molette papillon M8x16	



## TÊTIÈRES

<b>TET.CRA.001</b>	Tête avec articulations crantées, tige carrée 10x10 mm, Longueur 320 mm	
<b>TET.CRA.001.PM</b>	Tête pédiatrique avec articulations crantées, tige carrée 8x8 mm, Longueur 300 mm	
<b>TET.CRA.002</b>	Tête avec déport arrière, tige carrée 10x10 mm, Longueur 320 mm, articulations crantées	
<b>TET.CRA.003</b>	Tête avec déport avant, tige carrée 10x10 mm, longueur 320 mm, articulations crantées	
<b>TET.CRA.003.PM</b>	Tête pédiatrique avec déport (réversible), section 8x8mm, articulations crantées	
<b>TET.CRA.001.ET</b>	Tête avec articulations crantées, tige carrée 10x10 mm, Long 320 mm, fixation étoile	
<b>TET.CRA.002.ET</b>	Tête avec déport arrière, tige carrée 10x10 mm, Longueur 320 mm, articulations crantées, fixation étoile	
<b>TET.CRA.003.ET</b>	Tête avec déport avant, tige carrée 10x10 mm, Longueur 320 mm, articulations crantées, fixation étoile	
<b>TET.BUT</b>	Butée de tête	

<b>TET DYN</b>	Têtière dynamique	
<b>TET ELAS</b>	Têtière démontable avec élastomère de compensation	
<b>TET INOX A</b>	Têtière rotative inox 15mm	
<b>TET INOX B</b>	Têtière rotative inox 35mm	

# APPAREILS MODULAIRES







APPAREIL MODULAIRE

VERTICALISATION





## VERTI-UP

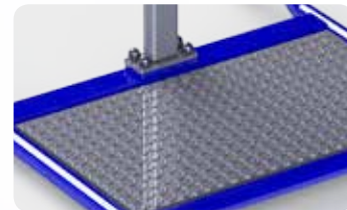
### Appareil modulaire de verticalisation

Le VERTI UP est un appareil modulaire équipé de mousses pour maintenir le patient en position debout. Les soutiens se situent au niveau thoracique, lombaires et sous-rotuliens. Il possède des barres d'appuis à hauteur du patient pour faciliter son installation. Ce système est utilisé en rééducation et dispose de 4 roues roller permettant aussi les déplacements.

- *Maintien*
- *Cadre sécurisant*
- *Réglages simples*



Ouverture du cadre et barres d'appuis pour aider au transfert



Plateau recouvert d'un caoutchouc antidérapant



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions embase	largeur 660 mm Profondeur 900 mm
Plateau antidérapant	largeur 580 mm Profondeur 340 mm
Profondeur thoracique	min 170 mm Max 400 mm
Poids max	120 Kg

Référence : VERTI-UP

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

- RAL 9005 Noir
- RAL 7016 Gris
- RAL 5022 Bleu nuit
- RAL 5015 Bleu clair
- RAL 6018 Vert
- RAL 1018 Jaune
- RAL 2003 Orange
- RAL 3020 Rouge
- RAL 3015 Rose
- RAL 4006 Violet



## OPTIONS

	
<b>VU TB001 VU TB002</b>	<b>PROTECT GM X4</b>
Ensemble tablette polyéthylène réglable en hauteur et profondeur VUTB001 largeur 560 mm profondeur 500 mm VUTB002 largeur 680 mm profondeur 600 mm	Protection de roue anti-chocs grand modèle Ø 125



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## VERTI-UP



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI VERTI-UP / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

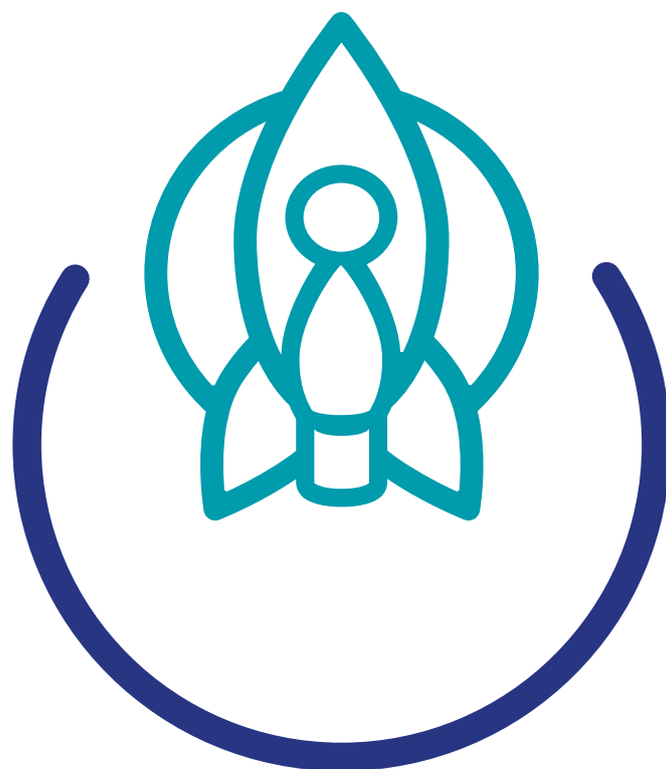
RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



APPAREILS MODULAIRES

# AIDE À LA MARCHÉ





# TYLLKO

## Cadre de marche adolescent et adulte

Le TYLLKO est une aide à la verticalisation et à la marche pour adolescent et adulte.

Il est équipé de soutiens en mousse qui entourent l'utilisateur et le sécurise dans sa marche.

Ses nombreux réglages permettent d'adapter l'appareil à toutes les morphologies.

- *Déplacements en autonomie*
- *Réglages simples*
- *Cadre sécurisant*



Selle inclinable par vérin  
Forme cylindrique pour le passage des jambes  
Profondeur d'assise ajustable



Appuis mousse thoracique et sous-axillaires ajustables  
Version extérieure :  
poignées de frein au guidon



Version extérieure grosses roues permettent d'accéder à tous type de terrain



## DONNÉES TECHNIQUES

TYLLKO intérieur	
Dimensions du châssis	largeur : 560 mm / Longueur : 850 mm
Hauteur min sol/entrejambe	670 mm
Largeur thoracique	350 mm + 140 mm de réglage
Poids max	100 kg
TYLLKO extérieur	
Dimensions du châssis	largeur : 700 mm / Longueur : 950 mm
Hauteur min sol/entrejambe	700 mm
Largeur thoracique	350 mm + 140 mm de réglage
Poids max	100 kg

Référence Châssis : TYLLKO INT / TYLLKO EXT

## PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

-  RAL 9005 Noir
-  RAL 7016 Gris
-  RAL 5022 Bleu nuit
-  RAL 5015 Bleu clair
-  RAL 6018 Vert
-  RAL 1018 Jaune
-  RAL 2003 Orange
-  RAL 3020 Rouge
-  RAL 3015 Rose
-  RAL 4006 Violet



## OPTIONS

TYL 09	TYL 03	TYL 04	TYL 08	TYL 05	TYL 01 A / TYL 01 B
Guidon multipositions	Mousse thoracique sur mesure	Mousse dossier sur-mesure	Protections mousses guidon	Pare-chocs	Ensemble tablette polyéthylène réglable en hauteur et profondeur TYL 01A largeur 560 mm profondeur 500 mm TYL 01B largeur 680 mm profondeur 600 mm

RRUNI	RR2B	PROTECT GM
Roues unidirectionnelles Ø 75 mm (la paire)	Roues grand modèle Ø 100 mm	Protection de roue grand modèle Ø 125 mm (la paire)



### COMPOSITION TEXTILE :

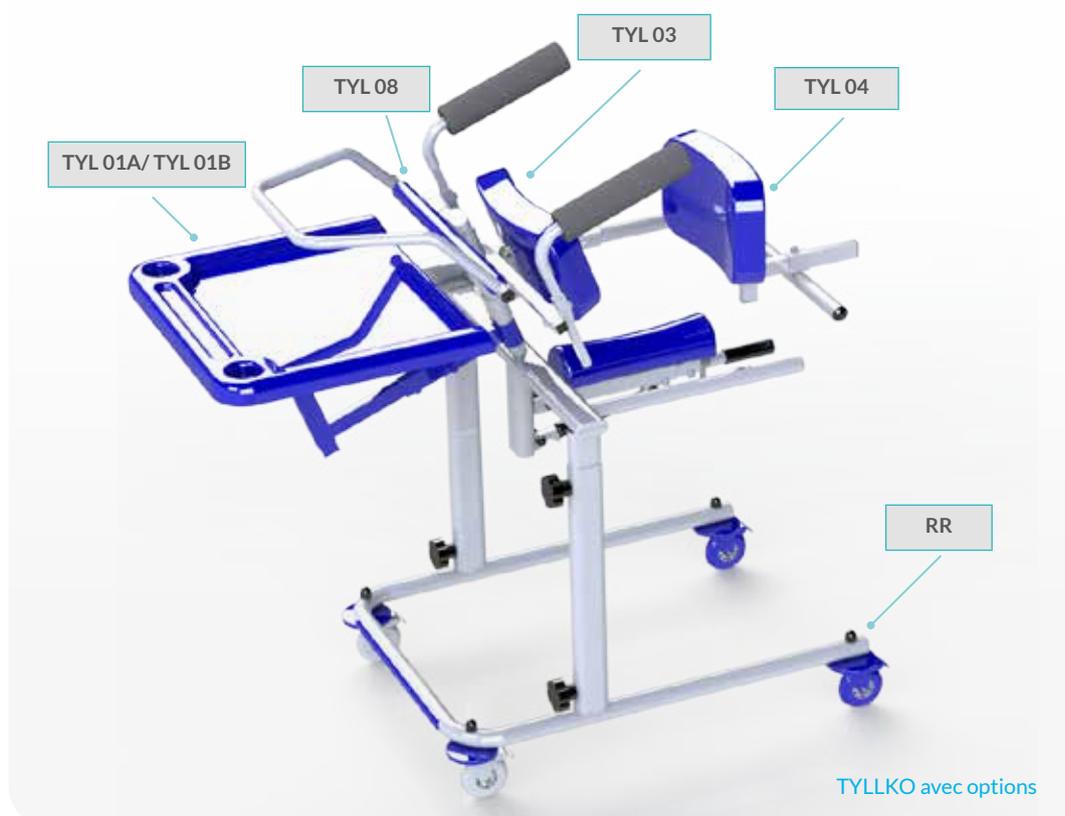
Appuis sous axillaires en tissu 3D noir, déhousables

Appui lombaire et thoracique en tissu 3D noir + skaï noir, déhousables



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

# TYLLKO



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FIT YLLKO / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



## MODULY

### Cadre de marche enfant

Le MODULY est un appareil modulaire de verticalisation pour enfants. Cet appareil, permet de retrouver une marche en adoptant une posture droite. En effet, l'enfant est soutenu au niveau du tronc et à l'entre-jambe par des mousses.

Le Moduly possède de nombreux réglages qui permettent d'ajuster le cadre à toutes les morphologies. De plus, grâce à sa modularité, ce dispositif permet une utilisation en position antérieure ou postérieure.

- *Cadre sécurisant*
- *Déplacements en autonomie*
- *Réglages simples*



Soutiens thoracique en mousses. Possibilité de régler les appuis indépendamment droite et gauche, en hauteur et en largeur.



Inclinaison de la selle facilitée par un vérin à gaz. Sa forme cylindrique facilite le passage des jambes et la profondeur d'assise est réglable. Dossier amovible

### PERSONNALISATION

Choix des couleurs du châssis

-  RAL 9005 Noir
-  RAL 7016 Gris
-  RAL 5022 Bleu nuit
-  RAL 5015 Bleu clair
-  RAL 6018 Vert
-  RAL 1018 Jaune
-  RAL 2003 Orange
-  RAL 3020 Rouge
-  RAL 3015 Rose
-  RAL 4006 Violet



### DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions châssis	T1	largeur : 540 mm / Longueur : 750 mm
	T2	largeur : 600 mm / Longueur : 850 mm
Hauteur d'assise	T1	min : 170 mm max : 310 mm
	T2	min : 170 mm max : 460 mm
Poids max	T1	25 Kg
	T2	35 Kg

Référence : MODULY T1 / MODULY T2



# OPTIONS

<b>MOD 01 A/ MOD 01 B</b>	<b>MOD 03</b>	<b>MOD 04</b>	<b>MOD 05</b>
Ensemble tablette polyéthylène réglable en hauteur et profondeur TYL 01A largeur 560 mm profondeur 500 mm TYL 01B largeur 680 mm profondeur 600 mm	Mousse thoracique sur mesure	Mousse dossier sur-mesure	Pare-chocs avant

<b>RRUNI</b>	<b>RR2B</b>	<b>PROTECT GM</b>
Roues unidirectionnelles Ø 75 mm (la paire)	Roues grand modèle Ø 100 mm	Protection de roue grand modèle Ø 125 mm



### COMPOSITION TEXTILE :

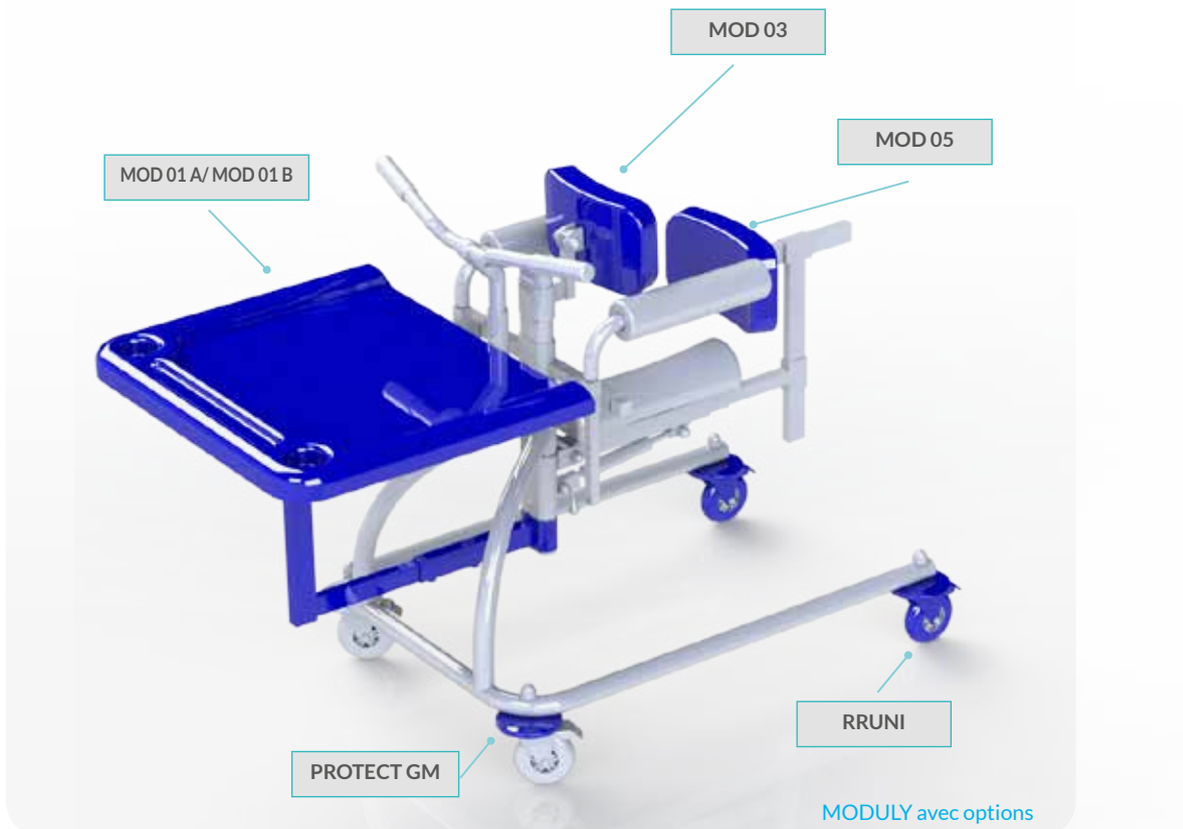
Appuis sous axillaires en tissu 3D noir, déhoussables

Appui lombaire et thoracique en tissu 3D noir + skai noir, déhoussables



AUTRES DIMENSIONS,  
AUTRES OPTIONS,  
NOUS CONSULTER

## MODULY



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI MODULY / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

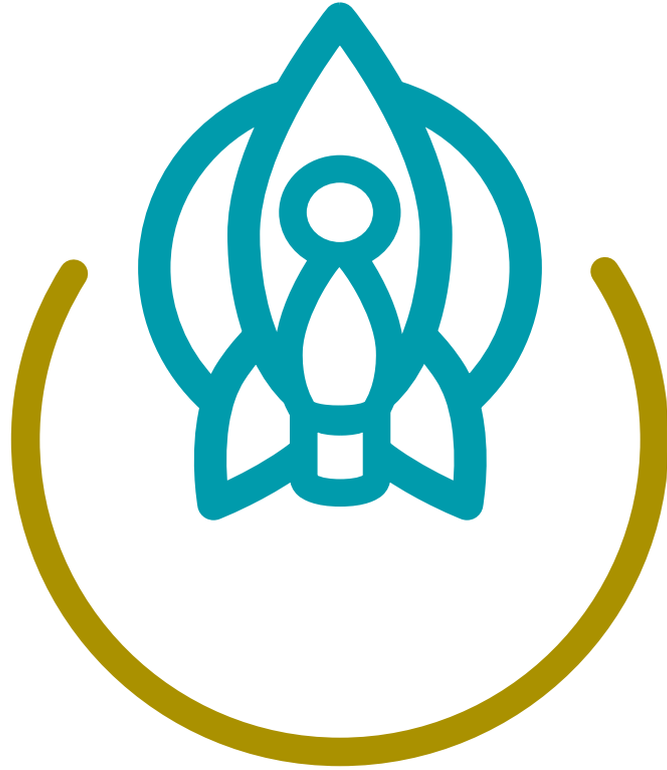
administration@recfrance.com – www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016

# CONFORT ET PRÉVENTION ESCARRES







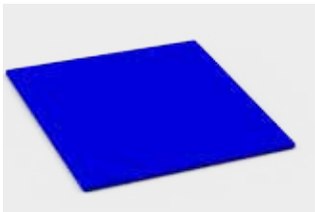
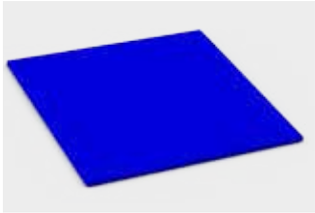
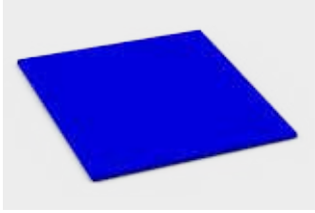
PREVENTION ESCARRES

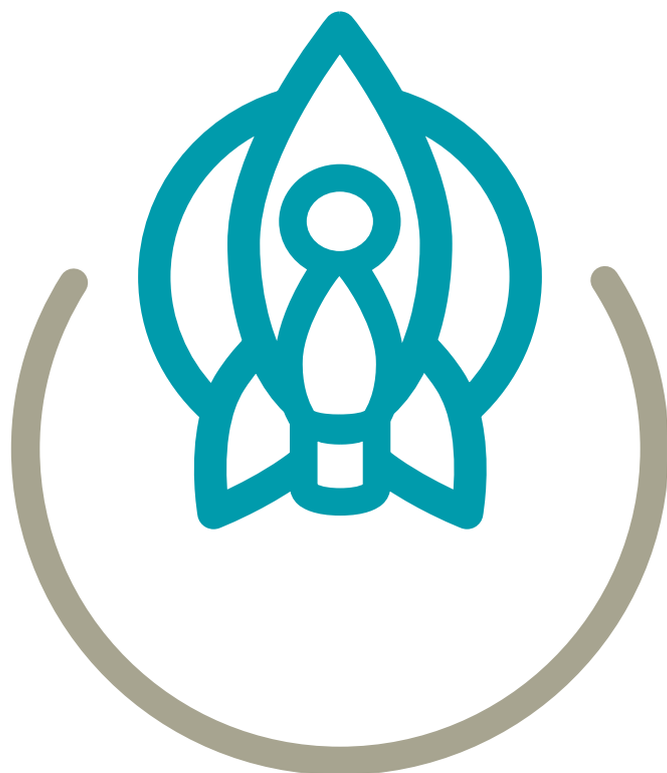
GELS VISCOÉLASTIQUE



## GELS VISCOÉLASTIQUES

<b>COUSY T1 10</b>	Coussin gel 160 x 200 x 10 mm	
<b>COUSY T1 20</b>	Coussin gel 160 x 200 x 20 mm	
<b>COUSY T2 10</b>	Coussin gel 200 x 270 x 10 mm	
<b>COUSY T2 20</b>	Coussin gel 200 x 270 x 20 mm	
<b>COUSY T3 10</b>	Coussin gel 230 x 300 x 10 mm	
<b>COUSY T3 20</b>	Coussin gel 230 x 300 x 20 mm	
<b>COUSY T4 10</b>	Coussin gel 280 x 370 x 10 mm	
<b>COUSY T4 20</b>	Coussin gel 280 x 370 x 20 mm	

<b>GEL400/10</b>	Coussin gel 400x400 EP 10	
<b>GEL400/20</b>	Coussin gel 400x400 EP 20	
<b>GEL400/30</b>	Coussin gel 400x400 EP 30	



PREVENTION ESCARRES

AIR





# PROFIL' AIR

## Coussin d'assise

Coussin à air à cellules télescopiques individuellement déformables.

**2 versions :**

Monocompartiment et Bicompartiment,

**2 hauteurs :**

5 et 7cm

Plot innovant en forme de fleur pour favoriser la circulation d'air.

L'indépendance et l'élasticité des cellules permettent de réduire les forces de frottement et de cisaillement.

Housse de protection (en polyamide élasthanne) élastique dans les 2 sens pour suivre les déformations des cellules. Revêtement antidérapant limitant les glissements du coussin par rapport au fauteuil.

- *Technologie R-SOFT*
- *Réglages simples*
- *Stabilité et souplesse*



### INDICATIONS :

Support de fauteuil d'aide à la prévention de l'escarre Catégorie 3.

Patients à risque élevé à très élevé d'escarre ischiatique ou présentant une escarre de stade 1 (présence d'érythème) dont le poids est supérieur à 35kg ou inférieur à 120kg, sans

trouble de la stabilité (monocompartiment) et avec trouble de la stabilité (bicompartiment).

Patients restant sur un fauteuil près de 8 à 10 heures par jour.



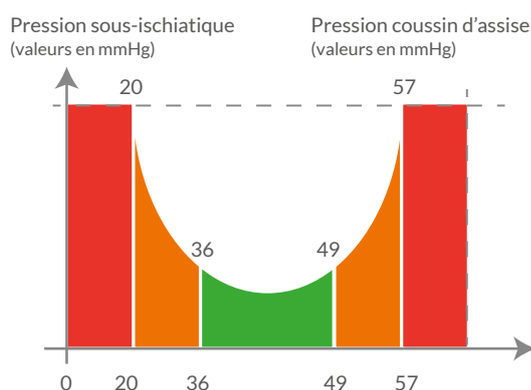
## DONNÉES TECHNIQUES

Références	Dimensions : Largeur x Profondeur x Hauteur en cm	Mono ou Bi-compartiments
REC-CPA002	40 x 40 x 5cm	Mono-Compartment
REC-CPA003	40 x 45 x 5 cm	Mono-Compartment
REC-CPA004	45 x 45 x 5 cm	Mono-Compartment
REC-CPA005	40 x 40 x 7 cm	Mono-Compartment
REC-CPA006	40 x 45 x 7 cm	Mono-Compartment
REC-CPA007	45 x 45x 7 cm	Mono-Compartment
REC-CPA008	40 x 40x 7 cm	Bi-Compartment
REC-CPA009	40 x 45 x 7 cm	Bi-Compartment
REC-CPA010	45 x 45 x 7 cm	Bi-Compartment

AVIS DE LA CNEDIMTS 28 MAI 2013



Le manomètre dispose d'une échelle de mesure avec code couleur pour simplifier les réglages de pression



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI PROFILAIR / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation. Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE) 2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

administration@recfrance.com - www.recfrance.com

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# PROFIL' SEAT

## Coussin d'assise

Coussin à air à cellules télescopiques individuellement déformables.

L'air se répartit entre les cellules de façon à épouser les formes du patient, permettant ainsi une meilleure répartition des pressions sur l'ensemble de l'assise.

Monocompartiment, hauteur des plots 8cm

Plots de forme carrée et large pour plus de stabilité et assurer un bon maintien au fauteuil .

Housse de protection (en polyamide élasthanne) élastique dans les 2 sens pour suivre les déformations des cellules. Revêtement antidérapant limitant les glissements du coussin par rapport au fauteuil.

Idéal combiné avec le PROFIL' AREA pour assurer une continuité entre assise et matelas.

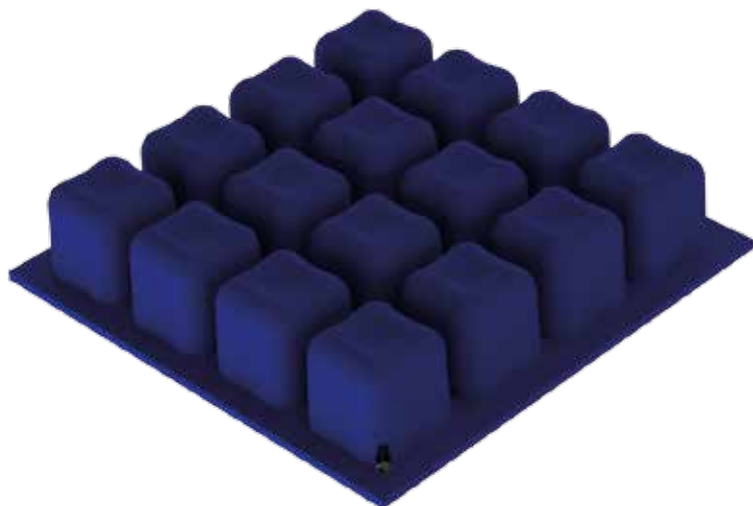
- *Stabilité*
- *Confort d'assise*
- *Diminution des points d'appuis*



### INDICATIONS :

Patients à risque élevé à très élevé d'escarre ischiatique ou présentant une escarre de stade 1 (présence d'érythèmes).

Patients restant sur un fauteuil près de 8 à 10 heures par jour.



## DONNÉES TECHNIQUES

Références	Dimensions : Largeur x Profondeur x Hauteur en cm
REC-SEAT 001	40 x 40 x 8 cm
REC-SEAT 002	40 x 45 x 8 cm
REC-SEAT 003	45 x 45 x 8 cm
REC-SEAT 004	45 x 40 x 8 cm



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI PROFIL SEAT/ version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux»

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

[administration@recfrance.com](mailto:administration@recfrance.com) - [www.recfrance.com](http://www.recfrance.com)

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# PROFIL' AREA

## Matelas

Ce matelas possède 2 inserts PROFIL' AREA à cellules individuellement déformables sur une base en mousse.

La mousse qui supporte les inserts à air PROFIL' AREA est composée de deux bordures stabilisatrices en mousse ferme, et d'un oreiller en mousse confort haute résilience.

Les cellules à air PROFIL' AREA épousent parfaitement les contours du patient, lui offrant à la fois un confort et protection de l'épiderme.

Possibilité de réglage dissymétrique : buste/jambes, pour soulager les appuis selon les besoins du patient.

Housse de protection imperméable et élastique dans les 2 sens pour suivre les déformations des cellules.

Idéal combiné avec le Profil' SEAT pour assurer une continuité entre assise et matelas.

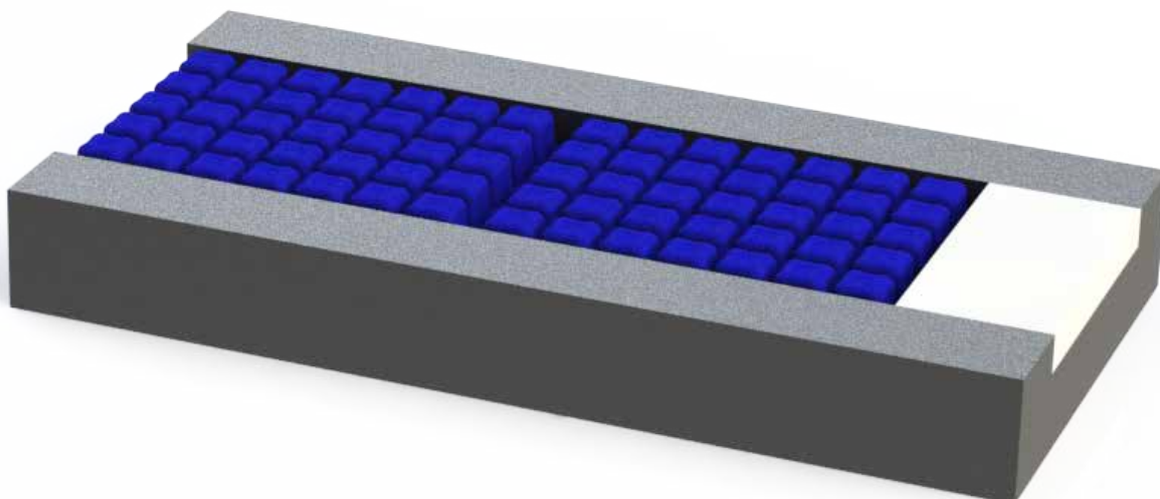
- *Stabilité*
- *Confort*
- *Diminution des points d'appuis*



### INDICATIONS :

Patients à risque élevé d'escarre.

Patients non levés dans la journée, en mauvais état général et/ou ayant une artériopathie et/ou un trouble neurologique sévère récent.



## DONNÉES TECHNIQUES

Références	Dimensions : Largeur x Profondeur x Hauteur en cm
REC- AREA 001	90 x 200 x 17 cm



### CONDITIONNEMENT

Carton : 1 unité par emballage

FI PROFIL AREA / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE – certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS – Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

[administration@recfrance.com](mailto:administration@recfrance.com) - [www.recfrance.com](http://www.recfrance.com)

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016



# MODUL' AIR

## Modules pneumatiques

Recfrance offre une nouvelle technologie d'inserts à cellules pneumatiques pouvant entrer dans la conception de siège personnalisé.

L'intégration de ces modules à un siège est indiquée pour des personnes souffrant d'une insuffisance posturale : les MODUL' AIR permettent de soulager les appuis sur des zones à fort risques d'escarres.

Les MODUL' AIR sont adaptables à chaque partie de l'installation : assise, accoudoirs, dossier, tête.

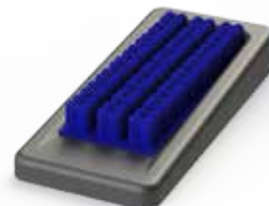


Grâce à leur forme, les plots permettent une meilleure circulation d'air.

- *Technologie R-SOFT*
- *Plusieurs dimensions*
- *Prévention ciblée*



Insert air pour tête



Insert air pour accoudoir





## DONNÉES TECHNIQUES

	Références	Dimensions : Largeur x Profondeur x Hauteur en cm
	MODR35001	12 x 24 x 3,5
	MODR35002	12 x 32 x 3,5
	MODR35003	8 x 20 x 3,5
	MODR35004	29 x 22 x 3,5
	MODR50001	21 x 21 x 5
	MODR50002	26 x 26 x 5
	MODR50003	26 x 31 x 5
	MODR70001	21 x 21 x 7
	MODR70002	26 x 26 x 7
	MODR70003	26 x 31 x 7

## OPTIONS :

Housse élasthane : plusieurs coloris possible

Manomètre intégrant échelle de couleur pour faciliter le réglage



### CONDITIONNEMENT

1 unité par emballage, livré avec 1 pompe .

FI MODUL' AIR / version 21.09.2023 « Lire attentivement la notice du produit avant toute utilisation.  
Dispositif de classe 1- Fabriqué par RECFRANCE - certification CE selon le RÈGLEMENT (UE)  
2017/745 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL du 5 avril 2017 relatif aux dispositifs médicaux »

Photos non contractuelles

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94

RECFRANCE SAS - Capital de 141 300 € - RCS Béziers 401 406 871 00020

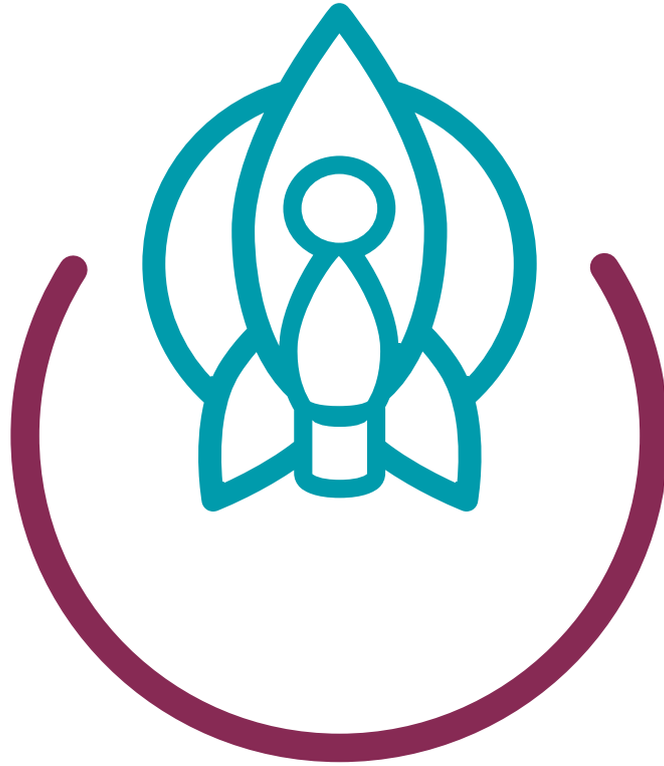
[administration@recfrance.com](mailto:administration@recfrance.com) - [www.recfrance.com](http://www.recfrance.com)

SYSTÈME MANAGEMENT QUALITÉ CERTIFIÉ ISO 9001:2015 et ISO 13485:2016

# PRODUITS COMPLÉMENTAIRES







PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

**MOUSSES**



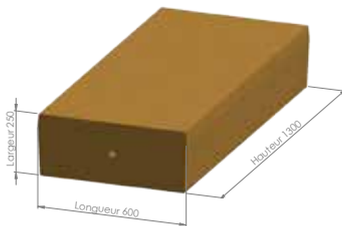
## MOUSSES DE FRAISAGE

Mousses rigides en polyuréthane réalisées par injection garantissant une densité homogène.

Propriétés : grains fins pour usinage précis, très bonne résistance à la température pour thermoformage, plusieurs densités proposées : 60, 180 ou 350 kg/m<sup>3</sup> selon le type d'application.

Nous pouvons étudier sur demande des blocs personnalisés en fonction de votre équipement : type de fixation, diamètre de l'axe, dimensions volumétriques.

### MOUSSES RECTANGLES

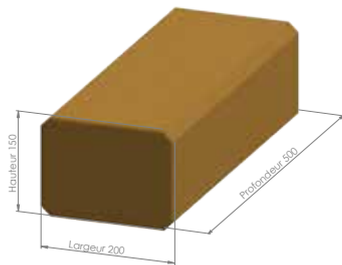


**M-REC 1300**  
FORME RECTANGULAIRE

Dimensions	Longueur 1300 x Largeur 600 x Hauteur 250 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	8 pièces/palette

**M-REC 1300 A**  
FORME RECTANGULAIRE  
AVEC AXE CENTRAL

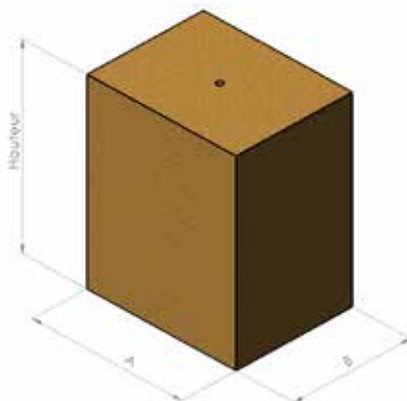
Dimensions	Longueur 1300 x Largeur 600 x Hauteur 250 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	8 pièces/palette



**M-REC 500 PODO**  
FORME RECTANGULAIRE

Dimensions	Longueur 500 x Largeur 200 x Hauteur 150 mm
Densité	180kg/m <sup>3</sup> indiqué pour la podologie
Conditionnement	10 pièces/palette

### MOUSSES PARALLÉLÉPIPÈDES



**M.PARA 710 / FORME RECTANGLE**

Dimensions	A 640x B 500 mm Hauteur 710 mm Axe central Ø 25 mm par défaut
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	6 pièces/palette

**M.PARA 840 / FORME RECTANGLE**

Dimensions	A 640x B 500 mm Hauteur 840 mm Axe central Ø 25 mm par défaut
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	6 pièces/palette

**M.PARA 1700 / FORME RECTANGLE**

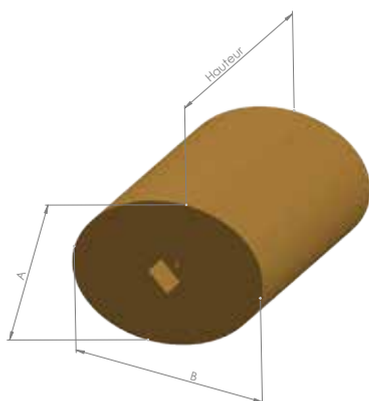
Dimensions	A 1000 x B 250 mm Hauteur 1700 mm Axe central Ø 25 mm par défaut
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	3 pièces/palette



#### CONDITIONNEMENT

Conditionnement sur Palette

## MOUSSES OVALES



### M.OVA 400 / FORME OVALE

Dimensions	A 300 B 400 Hauteur 400 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	32 pièces/palette

### M.OVA700 / FORME OVALE

Dimensions	A 300 B 400 Hauteur 700 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	16 pièces/palette

### M.OVA 450 / FORME OVALE

Dimensions	A 400 B 500 Hauteur 450 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	20 pièces/palette

### M.OVA700 / 2 / FORME OVALE

Dimensions	A 300 B 400 Hauteur 550 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	24 pièces/palette

### M.OVA 550 / FORME OVALE

Dimensions	A 400 B 490 Hauteur 550 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	20 pièces/palette

### M.OVA700B / FORME OVALE

Dimensions	A 410 B 460 Hauteur 700 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	10 pièces/palette

### M.OVA 600 / FORME OVALE

Dimensions	A 300 B 400 Hauteur 600 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	24 pièces/palette

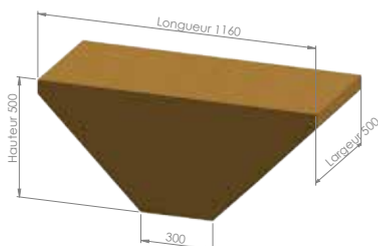
### M.OVA 800 / FORME OVALE

Dimensions	A 300 B 400 Hauteur 800 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	16 pièces/palette

### M.OVA 650 / FORME OVALE

Dimensions	A 300 B 500 Hauteur 650 mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	10 pièces/palette

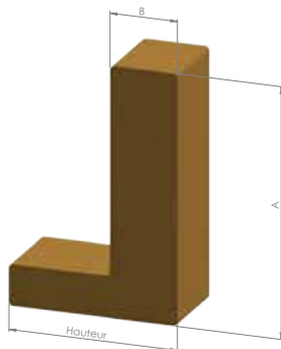
## MOUSSES PYRAMIDALES



### M.PYRA2 / FORME PYRAMIDALE

Dimensions	Longueur 1160 x Largeur 500 x Hauteur 500mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	3 pièces/palette

## MOUSSES BOTTES SURO-PÉDIEUSES



### M.PODO L / FORME BOTTE

Dimensions	A 500 B 160 Hauteur 310mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	100 pièces/palette

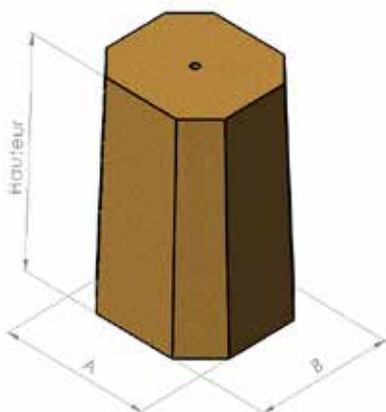
### M.PODO XL / FORME BOTTE

Dimensions	A 600 B 165 Hauteur 400mm
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	54 pièces/palette



**CONDITIONNEMENT**  
Conditionnement sur Palette

## MOUSSES OCTOGONALES



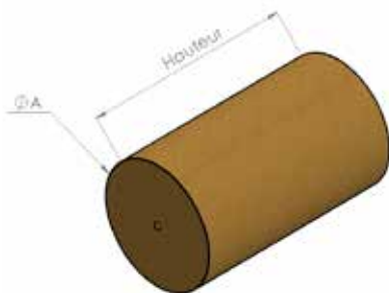
### M.OCTO 455 / FORME OCTOGONALE

Dimensions	A 470xB 430 mm Hauteur 455 mm Axe central Ø 25 mm par défaut
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	16 pièces/palette

### M.OCTO 700 / FORME OCTOGONALE

Dimensions	A 475xB 435 mm Hauteur 700 mm Axe central Ø 25 mm par défaut
Densité	60kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	12 pièces/palette

## MOUSSES RONDES



### M.ROND 2 / 500 FORME RONDE

Dimensions	Ø 500mm H 550mm
Densité	60 Kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	9 pièces/palette

### M.ROND 2 / 700 FORME RONDE

Dimensions	Ø 500mm H 700mm
Densité	60 Kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	6 pièces/palette

### M.ROND 550 FORME RONDE

Dimensions	Ø 390mm H 550mm
Densité	60 Kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	18 pièces/palette

### M.ROND 700 FORME RONDE

Dimensions	Ø 400mm H 700mm
Densité	60 Kg/m <sup>3</sup>
Conditionnement	12 pièces/palette



**CONDITIONNEMENT**  
Conditionnement sur Palette







**RECFRANCE**  
*Innovater pour Libérer*

---

RECFRANCE - 136 Ancienne Route de Clermont - 34600 BEDARIEUX

**T : (+33) 04 67 95 04 50 - F : (+33) 04 67 95 06 94**

**[administration@recfrance.com](mailto:administration@recfrance.com)**

---

**[www.recfrance.com](http://www.recfrance.com)**

MAJ 21/09/2023