

**Nous prenons soin de votre dos**



# La lombalgie se distingue comme étant la première cause d'invalidité dans le monde.

Selon une étude publiée dans la revue «Annals of the Rheumatic Diseases», la lombalgie est la principale cause d'invalidité et de perte de qualité de vie dans le monde

**9,4%** Selon les données de l'étude, **9,4 % de la population mondiale souffre de lombalgie**, la prévalence la plus élevée étant observée dans les pays d'Europe occidentale.

## Vieillesse

Les auteurs signalent que: **«Compte tenu du vieillissement de la population dans le monde** notamment dans les pays en développement, **le nombre de personnes souffrant de lombalgie augmentera considérablement au cours des prochaines décennies».**

## Baisse de la qualité de vie

Sur une liste de 290 pathologies incluses dans l'étude, **la lombalgie occupe la première place** en termes d'années perdues d'invalidité.



## Les hommes, les plus à risque

L'étude identifie les hommes, âgés de 35 à 65 ans, comme étant les plus à risque de souffrir une lombalgie. Dans le cas des agriculteurs, le risque de lombalgie est jusqu'à 3,7 fois plus élevé que celui des autres travailleurs.



**Primpine** Engagés envers votre bien-être.



# Primspine

Engagés envers votre bien-être.

Nous savons que chaque personne a des besoins différents. C'est pourquoi **Primspine** a créé, pour votre dos, une gamme complète de solutions, dotées de technologie et de tissus exclusifs, et conçues pour traiter efficacement vos douleurs ou lésions.

Découvrez notre nouvelle gamme complète d'orthèses, **offrant des solutions spécifiquement conçues pour répondre à vos besoins.**



# Tissus exclusifs.

## Technologie pour les soins du dos

### L'adaptabilité: le secret du confort

Une caractéristique clé qui a un effet direct sur le niveau de stabilisation des orthèses qui multiplie la sensation de confort.

**PRIM**, toujours à l'avant-garde, a doté **PrimSpine** d'un tissu élastique exclusif, avec une structure à double canal, hautement aéré, qui permet une meilleure adaptabilité au corps, tout en apportant une meilleure contention et une plus grande sensation de confort.

Tissu exclusif double canal

## BOOST fit

+ Adaptabilité  
+ Compression  
+ Confort



Scannez-moi et découvrez  
notre tissu exclusif



**fit** **CON**  
**TOUR**

Tissu inélastique à trois couches

### Grande capacité d'adaptabilité à l'anatomie de toutes les personnes.

Les ouvertures de la couche supérieure produisent un «effet cheminée» qui favorise la transpiration de la peau



**Primspine** Engagés envers votre bien-être.

## Compression légère

Recommandées chez les patients nécessitant une force de compression localisée, en cas de traitement de douleur lombaire diffuse, de faiblesse musculaire, post-partum, etc.



nouvelles lignes

MOVE

Ceinture tubulaire en coton  
Compression - Proprioception

Ceinture ouverte en coton  
Compression - Proprioception



PRS600 ●



PRS601 ●



## Soutien et protection

Recommandées chez les patients nécessitant une compression localisée et un support lombaire léger, en cas de traitement de lombalgie modérée, de réhabilitation posturale, etc.



MOVE+

Ceinture lombaire  
Support sacro-lombaire

Ceinture lombaire renforcée  
Support sacro-lombaire



PRS606 ●



PRS607 ●



## Bandes postopératoires

Recommandées chez les patients nécessitant un soutien et un contrôle de la musculature abdominale et thoracique, en cas de traitement post-chirurgical.



BANDS

Ceintures à bandes  
Soutien abdominal et thoracique



PRS602 ● PRS603 ● PRS604 ●



Technologie haute fréquence



# Semi-rigides élastiques

Recommandées chez les patients présentant une limitation fonctionnelle due à une douleur ou ayant des besoins de protection spécifiques nécessitant une stabilisation lombaire et dorsolombaire dans différentes situations.



**MAMMY**

Ceinture de grossesse

Stabilisation niveau I



1

PRS615  
**BOOST fit**



**CARE**

Ceinture sacro-lombaire semi-rigide

Croisement lombaire

Stabilisation niveau I



1

PRS610  
**BOOST fit**



**CARE+**

Ceinture sacro-lombaire semi-rigide.

Double tenseur au croisement lombaire

Stabilisation niveau II



2

PRS620  
**BOOST fit**



**LABORAL**

Ceinture sacro-lombaire semi-rigide

Double tenseur

Stabilisation niveau II



2

PRS625  
**SYSTEME DOUBLE CONTRÔLE**



**LABORAL+**

Ceinture sacro-lombaire semi-rigide

Double tenseur

Stabilisation niveau III



3

PRS635  
**SYSTEME DOUBLE CONTRÔLE**



**MODULAR**

Ceinture sacro-lombaire semi-rigide

Double bande de tension

Stabilisation niveau III / V



3

PRS630 PRS631  
**BOOST fit**



Prim-pine Engagés envers votre bien-être.

# Semi-rigides non élastiques

Recommandées chez les patients présentant une limitation fonctionnelle due à une douleur et nécessitant un haut niveau de stabilisation lombaire et dorsolumbaire dans différentes situations.



Nouvelle  
ligne



## GOLD

Ceinture sacro-lombaire  
semi-rigide

Stabilisation niveau IV



PRS640 PRS641 PRS642 PRS643

Ceinture dorsolumbaire  
semi-rigide

Stabilisation niveau IV



PRS646 PRS647

fit CON  
TOUR

BOOST fit

Technologie haute  
fréquence

fit CON  
TOUR

BOOST fit

Technologie haute  
tecnology

PRIM



Nouvelle  
ligne

*Engagés envers votre bien-être.*

# Prim>pine

# MOVE

**Compression légère**



PRS600/PRS601



## Ceinture tubulaire en coton

Fabriquée en tissu type « tricot » en fibres de coton chaudes et agréables sur la peau, elle assure une compression optimale et permet au patient de se déplacer librement. Sa forme tubulaire la rend plus confortable et discrète.

# MOVE



### Indications:

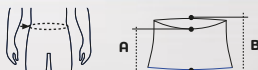
post-partum, petites éventrations. Chez les patients présentant des caractéristiques physiques leur permettant de porter une ceinture tubulaire plus discrètement.

PRS600 ●

| Taille/Rang de tailles | A<br>cm. | B<br>cm. |
|------------------------|----------|----------|
| XS 60-75               | 26       | 26       |
| S 75-95                | 29       | 29       |
| M 95-115               | 29       | 29       |
| L 115-130              | 29       | 29       |



Aérée  
Sans Latex



Prise de mesures: tour de l'abdomen

A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos



## Ceinture ouverte en coton

Fabriquée en tissu type « tricot » en fibres de coton chaudes et agréables sur la peau, elle assure une compression optimale et permet au patient de se déplacer librement. Son ouverture avant avec fermeture à velcro permet une adaptation personnalisée.

# MOVE

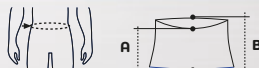


### Indications:

post-partum, diastasis, petites éventrations. Chez les patients, qui en raison de leurs caractéristiques physiques nécessitent une adaptation individualisée.

### PRS601

| Taille/Rang de tailles | A<br>cm. | B<br>cm. |
|------------------------|----------|----------|
| S                      | 75-95    | 26       |
| M                      | 95-115   | 29       |
| L                      | 115-130  | 29       |



Prise de mesures: tour de l'abdomen

A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

Nouvelle  
ligne

# Prim&pine MOVE+

*Engagés envers votre bien-être.*

**Soutien et protection**



PRS607/PRS606



## Ceinture lombaire

Fabriquée en tissu élastique monofilament avec 2 baleines arrière conçues pour assurer un soutien léger de la région lombaire. Elle est pourvue d'une fermeture avant à velcro qui permet d'ajuster la compression abdominale.

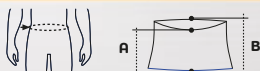
# MOVE+



**Indications:**  
lombalgies légères nécessitant un soutien léger, réhabilitation posturale, hypotonie musculaire, petites et moyennes éventrations.

PRS606 ●

| Taille/Rang de tailles | A<br>cm. | B<br>cm. |
|------------------------|----------|----------|
| S                      | 75-95    | 24       |
| M                      | 95-115   | 24       |
| L                      | 115-130  | 24       |
| XL                     | 130-140  | 24       |



Prise de mesures: tour de l'abdomen

A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos



## Ceinture lombaire renforcée

Fabriquée en tissu élastique compact avec 4 baleines arrière conçues pour renforcer le soutien de la région lombaire. Elle est pourvue d'une fermeture avant à velcro qui permet d'ajuster la compression abdominale. Son design anatomique procure plus de confort.

# MOVE+

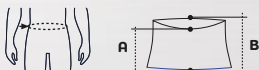


### Indications:

lombalgies légères nécessitant un soutien léger, prévention professionnelle/sportive, réhabilitation posturale.

PRS607 ●

| Taille/Rang de tailles | A<br>cm. | B<br>cm. |
|------------------------|----------|----------|
| S 70-90                | 14       | 24       |
| M 90-120               | 14       | 24       |
| L 120-140              | 14       | 24       |



Prise de mesures: tour de l'abdomen

A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

*Engagés envers votre bien-être.*

# Prim>spine BANDS

**Soutien abdominal et thoracique**



PRS602/PRS603/PRS604

## Ceinture à bandes

Fabriquée en un tissu élastique doux au toucher, 100 % sans coutures, respectueuse de la peau. Elle intègre une partie avant avec fermeture à micro-velcro qui permet d'ajuster la compression abdominale de façon individuelle et sûre.

# BANDS



### Indications:

post-chirurgie, hernie, éventration, lésions des muscles abdominaux et thoraciques, contusion thoracique, abdominoplastie.



Technologie haute fréquence



Aérée

PRS602BG ●

PRS603BG ●

PRS604BG ●

| Taille/Rang de tailles | A cm. | A cm. | A cm. |
|------------------------|-------|-------|-------|
| S 70-90                | 16    | 24    | 32    |
| M 90-110               | 16    | 24    | 32    |
| L 110-130              | 16    | 24    | 32    |
| XL 130-145             | 16    | 24    | 32    |



Prise de mesures: tour de l'abdomen

A: Hauteur

# Primospine

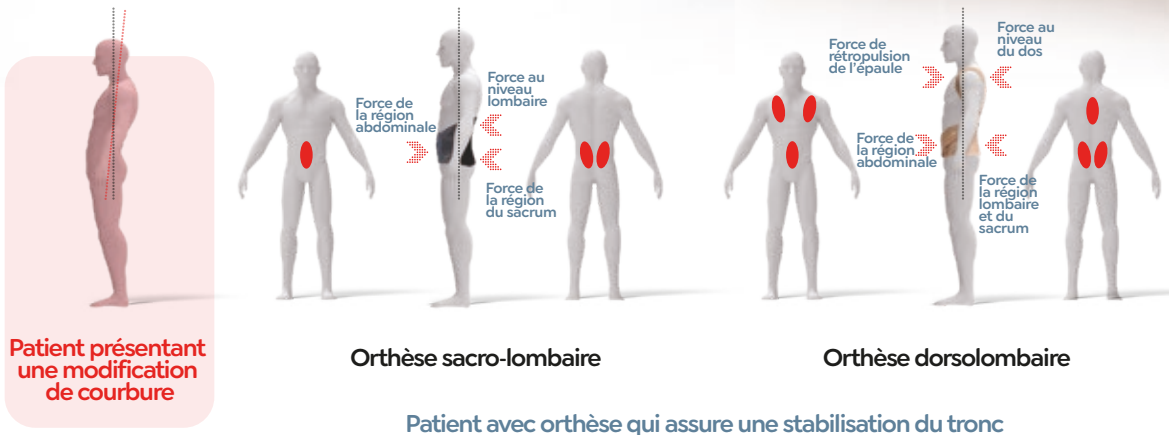
## Un niveau de stabilisation pour chaque besoin

Un nouveau concept dans la classification des orthèses de tronc qui facilite l'individualisation des traitements.

Les orthèses sacro-lombaires et dorsolombaires contribuent à maintenir ou à récupérer les courbures physiologiques du rachis, en cas de décompensation ou de modification de ces dernières.

Facteurs qui interviennent dans la stabilisation correcte du tronc :

- Compression lombaire
- Soutien lombaire
- Compression abdominale
- Rétropulsion de l'épaule (niveau dorsal)



Engagés envers votre bien-être.



# Prim»pine

## MAMMY

Stabilisation niveau 1

*Engagés envers votre bien-être.*



PRS615

## Ceinture de grossesse

Fabriquée en tissu **boostFit**, elle intègre dans le dos 2 baleines de soutien lombaire et un tenseur chargé de renforcer la compression. Sa bande élévatrice de l'abdomen s'adapte aux différentes phases de la grossesse.

Système progressif qui s'adapte aux différentes phases de la grossesse.



**BOOST fit**

1

Stabilisation niveau

### Indications:

lombalgies légères ou modérées pendant la grossesse.



Technologie haute fréquence



Aérée  
Sans Latex

PRS615BG



PRS615G



Taille unique

A: 7 cm.



B: 13 cm.

A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos



*Engagés envers votre bien-être.*

# Primspine CARE

**Stabilisation niveau 1**



PRS610



## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide Croisement lombaire

Fabriquée en tissu **boostFit**, elle intègre un croisement lombaire et 4 baleines dorsales qui assurent un soutien optimal. Sa partie avant avec fermeture à micro-velcro permet d'ajuster la compression abdominale de façon individuelle et sûre.

# CARE



**BOOST fit**

1



Stabilisation niveau

### Indications:

lombalgie légère, faiblesse musculaire, lombosciatique légère.

PRS610BG ● PRS610G ●

Technologie haute fréquence

Aérée  
Sans Latex

| Taille/Rang de tailles | A cm. | B cm. | A cm. | B cm. |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|
| XS 70-80               | 17    | 26    | 17    | 26    |
| S 77-90                | 17    | 26    | 17    | 26    |
| M 87-100               | 17    | 26    | 17    | 26    |
| L 95-110               | 17    | 26    | 17    | 26    |
| XL 107-120             | 17    | 26    | 17    | 26    |
| XXL 117-130            | 17    | 26    | 17    | 26    |



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

Prise de mesures: Contour hauteur du bassin



Engagés envers votre bien-être.



# Primpine CARE+

Stabilisation niveau II



PRS620

## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide Double tenseur au croisement lombaire

Fabriquée en tissu **boostFit**, elle intègre 4 baleines lombaires et un double tenseur dans le dos pour renforcer et réguler la compression de cette zone. Sa partie avant avec fermeture à micro-velcro permet d'ajuster la compression abdominale de façon individuelle et sûre.



**BOOST fit**

**2**

Stabilisation niveau

### Indications:

lombalgie modérée, lombosciatique modérée, réhabilitation, faiblesse musculaire, distension, entorse, processus dégénératifs naissants de la colonne lombaire, protrusion discale.

PRS620BG ● PRS620G ●

| Taille/Rang de tailles | A cm. | B cm. | A cm. | B cm. |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|
| XS 70-80               | 17    | 26    | 17    | 26    |
| S 77-90                | 17    | 26    | 17    | 26    |
| M 87-100               | 17    | 26    | 17    | 26    |
| L 95-110               | 17    | 26    | 17    | 26    |
| XL 107-120             | 17    | 26    | 17    | 26    |
| XXL 117-130            | 17    | 26    | 17    | 26    |



Technologie haute fréquence



Transpirable  
Sin látex



A: Hauteur avant  
B:

Prise de mesures: Contour hauteur du bassin

*Engagés envers votre bien-être.*

**Primspine**

**LABORAL**

**Stabilisation niveau II**



PRS625

## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide Double tenseur

Fabriquée en tissu en lycra et faux cuir. Elle intègre 4 baleines dorsales et un double tenseur compact pour réguler la compression de cette zone. Sa partie avant avec fermeture à velcro permet d'ajuster la compression abdominale.

Système double contrôle  
qui permet d'ajuster le soutien lombaire  
en fonction des besoins du travail



**Indications:**  
lombalgie, soutien lombaire lors d'activités  
professionnelles/sportives.

### PRS625N ●

| Taille/Rang de tailles | A<br>cm. | B<br>cm. |
|------------------------|----------|----------|
| XS                     | 75-85    | 15 24    |
| S                      | 85-95    | 15 24    |
| M                      | 95-105   | 15 24    |
| L                      | 105-115  | 15 24    |
| XL                     | 115-125  | 15 24    |
| XXL                    | 125-135  | 15 24    |
| XXXL                   | 135-150  | 15 24    |



Aérée



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

Prise de mesures: Contour hauteur du bassin







*Engagés envers votre bien-être.*

# Prim-spine LABORAL+

**Stabilisation niveau III**



PRS635

# Primospine



## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide Double tenseur

Fabriquée en tissu haute compression, elle intègre à l'arrière un double tenseur pour réguler la compression de cette zone, des bandes rembourrées et 4 baleines modelables. Sa partie avant avec fermeture à velcro permet d'ajuster la compression abdominale.

# LABORAL+

Système double contrôle qui permet d'ajuster le soutien lombaire en fonction des besoins du travail



**Indications:**  
lombalgie, soutien lombaire lors d'activités professionnelles/sportives.

PRS635N ●

|     | A.      | B.    |
|-----|---------|-------|
|     | cm.     | cm.   |
| S   | 85-95   | 17 26 |
| M   | 95-105  | 17 26 |
| L   | 105-115 | 17 26 |
| XL  | 115-125 | 17 26 |
| XXL | 125-135 | 17 26 |



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

Prise de mesures: Contour hauteur du bassin

*Engagés envers votre bien-être.*

# Primospine

## MODULAR

**Stabilisation niveau III**



PRS630/PRS631

## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide. Double bande de tension

Fabriquée en tissu **boostFit**, elle intègre 4 baleines modelables en une seule pièce inélastique de support du dos. Sa double bande de tension, à double fermeture à micro-velcro sur l'avant, assure une compression lombaire et abdominale. Elle intègre une plaque lombaire.

# MODULAR

Elle peut être portée avec le redresse-dos dorsolombaire et le module sacro-lombaire PrimSpine Modular



**BOOST fit**

**3** Stabilisation niveau

### Indications:

lombalgie, lombosciatique, arthrose, ostéoporose naissante, ostéomalacie, protrusion discale, traitement postopératoire, faiblesse musculaire, entorse.

● **PRS630BG**  
● **PRS630G**  
Base

| Taille/Rang de tailles | A cm.   | B cm. |
|------------------------|---------|-------|
| XS                     | 70-80   | 17 26 |
| S                      | 77-90   | 17 26 |
| M                      | 87-100  | 17 26 |
| L                      | 95-110  | 17 26 |
| XL                     | 107-120 | 17 26 |
| XXL                    | 117-130 | 17 26 |

● **PRS631BG**  
● **PRS631G**  
Haute

| Taille/Rang de tailles | A cm.   | B cm. |
|------------------------|---------|-------|
| XS                     | 70-80   | 20 30 |
| S                      | 77-90   | 20 30 |
| M                      | 87-100  | 20 30 |
| L                      | 95-110  | 20 30 |
| XL                     | 107-120 | 20 30 |
| XXL                    | 117-130 | 20 30 |



## Redresse-dos thoraco-lombaire semi-rigide.

Fabriqué en tissu à trois couches, et pourvu de 2 baleines dorsales modelables, il s'utilise conjointement avec la ceinture en tissu **boostFit** pour assurer une stabilisation de niveau 3. Il intègre des bretelles réglables pour garantir une bonne rétropropulsion des épaules.

# MODULAR

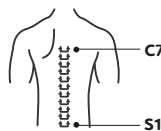
À utiliser avec la ceinture sacro-lombaire semi-rigide PRIMSPINE MODULAIRE PRS630 ou PRS631



### Indications:

dorsalgie, réhabilitation, faiblesse musculaire, processus dégénératifs, ostéoporose naissante au niveau du dos.

PRS636BG ●  
PRS636G ●



Taille unique

Prise de mesures: Hauteur de colonne de S1 à C7



Aérée  
Sans Latex



Rang de hauteur minimale: 50 cm.  
Rang de hauteur maximale: 75 cm.

# Primspine



## Module sacro-lombaire

Fabriqué en polyéthylène haute densité façonnable, il s'utilise conjointement avec la ceinture en tissu boostFit pour obtenir un corset semi-rigide assurant une stabilisation lombaire de niveau 5.

# MODULAR

À utiliser avec la ceinture sacro-lombaire semi-rigide PRIMSPINE MODULAIRE PRS630 ou PRS631



### Indications:

lombalgie, lombosciatique, arthrose, ostéoporose, protrusion discale, hernie discale, spondylarthrose, spondylolisthésis, lésion de parties souples, postopératoire.

Low PRS650BG  
PRS650G

High PRS651BG  
PRS651G

PRS650 indiqué pour le modèle de ceinture PRS630

PRS651 indiqué pour le modèle de ceinture PRS631

| Taille module / Tailles ceinture / Rang de tailles | A cm. |
|--|-------|
| 1 XS 70-80   | 30    |
| 2 S-M 77-100                                       | 30    |
| 3 L 95-100   | 30    |
| 4 XL-XXL 107-130                                   | 30    |

| Taille module / Tailles ceinture / Rang de tailles | A cm. |
|--|-------|
| 1 XS 70-80   | 37    |
| 2 S-M 77-100                                       | 37    |
| 3 L 95-100   | 37    |
| 4 XL-XXL 107-130                                   | 37    |



A: Hauteur dos



Prise de mesures: Contour hauteur du bassin

Nouvelle  
ligne

Engagés envers votre bien-être.

# Prim-spine GOLD

Stabilisation niveau IV



PRS640/PRS641/PRS642  
PRS643/PRS646/PRS647



## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide Double tenseur

Fabriquée en tissu à trois couches **fitContour**, elle intègre 2 baleines paravertébrales en acier façonnable et 2 baleines latérales ainsi qu'un double tenseur en tissu **boostFit** pour réguler la compression de cette zone. Le soutien de la région inguinale est assuré par 2 baleines en acier en spirale. Sa partie avant avec fermeture à micro-velcro permet d'ajuster la compression abdominale de façon individuelle et sûre.

# GOLD



**BOOST** fit

fit **CONTOUR**



Stabilisation niveau

### Indications:

lombalgie, lombosciatique, spondylarthrose, discopathie, protrusion discale, hernie discale, ostéoporose, faiblesse musculaire avec surpoids.



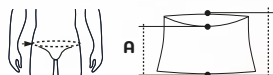
Technologie haute fréquence



Aérée  
Sans Latex

### PRS640G

| Taille/Rang de tailles | A<br>cm. | B<br>cm. |
|------------------------|----------|----------|
| S                      | 85-95    | 17 28    |
| M                      | 95-105   | 17 28    |
| L                      | 105-115  | 17 28    |
| XL                     | 115-125  | 17 28    |
| XXL                    | 125-135  | 17 28    |
| XXXL                   | 135-145  | 17 28    |



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

Prise de mesures: Contour hauteur du bassin



## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide besace abdominale Double tenseur

Fabriquée en tissu à trois couches **fitContour**, elle intègre 2 baleines paravertébrales en acier façonnable et 2 baleines latérales ainsi qu'un double tenseur en tissu **boostFit** pour réguler la compression de cette zone. Le soutien de la région abdominale est assuré par 3 baleines en acier en spirale. L'avant avec fermeture latérale à micro-velcro permet un ajustement sûr.

# GOLD



**BOOST fit**

**fit CONTOUR**

**4** Stabilisation niveau

### Indications:

lombalgie, lombosciatique, spondylarthrose, discopathie, protrusion discale, hernie discale, ostéoporose, faiblesse musculaire avec surpoids.



Technologie haute fréquence



Aérée  
Sans Latex

**PRS641G**

| Taille/Rang de tailles | A cm. | B cm. |
|------------------------|-------|-------|
| S 85-95                | 26    | 28    |
| M 95-105               | 26    | 28    |
| L 105-115              | 26    | 28    |
| XL 115-125             | 26    | 28    |
| XXL 125-135            | 26    | 28    |
| XXXL 135-145           | 26    | 28    |



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

Prise de mesures: Contour hauteur du bassin

## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide Triple tenseur

Fabriquée en tissu à trois couches **fitContour**, elle intègre 2 baleines paravertébrales en acier façonnable et 2 baleines latérales. Son triple tenseur en tissu **boostFit** accroît la compression de la région lombaire. Le soutien de la région inguinale est assuré par 2 baleines en acier en spirale. Sa partie avant avec fermeture à micro-velcro permet d'ajuster la compression abdominale de façon individuelle et sûre.

# GOLD



**BOOST** fit

fit**CON**  
**TOUR**

**4**

Stabilisation niveau

### Indications:

lombalgie, lombosciatique, spondylarthrose, discopathie, protrusion discale, hernie discale, ostéoporose, faiblesse musculaire avec surpoids.



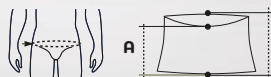
Technologie haute fréquence



Aérée  
Sans Latex

PRS642G ●

| Taille/Rang de tailles | A cm. | B cm. |
|------------------------|-------|-------|
| S 85-95                | 23    | 33    |
| M 95-105               | 23    | 33    |
| L 105-115              | 23    | 33    |
| XL 115-125             | 23    | 33    |
| XXL 125-135            | 23    | 33    |



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

Prise de mesures: Contour hauteur du bassin

## Ceinture sacro-lombaire semi-rigide Renforcée

Fabriquée en tissu à trois couches **fitContour**, elle intègre 4 baleines paravertébrales en acier façonnable et 2 baleines latérales. 4 tenseurs en tissu **boostFit** répartis en 2 tenseurs accroissent la compression de la région lombaire. Le soutien de la région inguinale est assuré par 2 baleines en acier en spirale. Sa partie avant avec fermeture à micro-velcro permet d'ajuster la compression abdominale de façon individuelle et sûre.

# GOLD



**BOOST fit**

**fit CONTOUR**

**4** Stabilisation niveau

### Indications:

lombalgie, lombosciatique, spondylarthrose, discopathie, protrusion discale, hernie discale, ostéoporose, faiblesse musculaire avec surpoids.



Technologie haute fréquence



Aérée  
Sans Latex

PRS643G ●

| Taille/Rang de tailles | A<br>cm. | B<br>cm. |
|------------------------|----------|----------|
| S 85-95                | 23       | 35       |
| M 95-105               | 23       | 35       |
| L 105-115              | 23       | 35       |
| XL 115-125             | 23       | 35       |
| XXL 125-135            | 23       | 35       |



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos

Prise de mesures: Contour hauteur du bassin

## Ceinture dorsolombaire semi-rigide Triple tenseur

Fabriquée en tissu à trois couches **fitContour**, elle intègre 4 baleines paravertébrales en acier façonnable et 2 baleines latérales. Son triple tenseur en tissu **boostFit** accroît la compression de la région lombaire. Le soutien de la région inguinale est assuré par 2 baleines en acier en spirale. Elle intègre des bretelles réglables qui activent la rétroimpulsion des épaules. Sa partie avant avec fermeture à micro-velcro permet d'ajuster la compression abdominale de façon individuelle et sûre.

# GOLD



**BOOST fit**

**fitCONTOUR**

**4** Stabilisation niveau

### Indications:

dorsalgie, hypercyphose, discopathie dégénérative, spondylolisthésis, spondylarthrite, postopératoire, ostéoporose.



Technologie haute fréquence



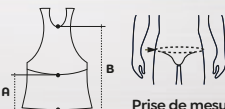
Aérée  
Sans Latex

### PRS646G

| Taille/Rang de tailles | A<br>cm. | B<br>cm. |
|------------------------|----------|----------|
| S                      | 85-95    | 23       |
| M                      | 95-105   | 23       |
| L                      | 105-115  | 23       |
| XL                     | 115-125  | 23       |
| XXL                    | 125-135  | 23       |
| XXXL                   | 135-145  | 23       |



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos



Prise de mesures: Contour hauteur du bassin

## Ceinture dorso-lombaire semi-rigide besace abdominale Triple tenseur

Fabriquée en tissu à trois couches **fitContour**, elle intègre 4 baleines paravertébrales en acier façonnable et 2 baleines latérales. Son triple tenseur en tissu **boostFit** accroît la compression de la région lombaire. Le soutien de la région abdominale est assuré par 3 baleines en acier en spirale. Elle intègre des bretelles réglables qui activent la rétropulsion des épaules. L'avant avec fermeture latérale à micro-velcro permet un ajustement sûr.

# GOLD



**BOOST** fit

fit **CONTOUR**

**4** Stabilisation niveau

### Indications:

dorsalgie, hypercyphose, discopathie dégénérative, spondylolisthésis, spondylarthrite, postopératoire, ostéoporose.



Technologie haute fréquence



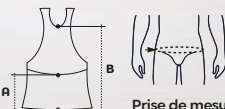
Aérée Sans Latex

### PRS647G

| Taille/Rang de tailles | A cm.   | B cm. |
|------------------------|---------|-------|
| S                      | 85-95   | 26 51 |
| M                      | 95-105  | 26 51 |
| L                      | 105-115 | 26 51 |
| XL                     | 115-125 | 26 51 |
| XXL                    | 125-135 | 26 51 |
| XXXL                   | 135-145 | 26 51 |



A: Hauteur avant  
B: Hauteur dos



Prise de mesures: Contour hauteur du bassin



Éléments PLV pour intérieur  
et extérieur conçus pour dynamiser  
le point de vente en lui donnant  
une touche de distinction.

# Prinspine

Display vitrine  
150x70 cm



Présentoir sol  
55x180x35 cm.  
Gamme complète

