

JNews | #03 2024



Consultez tous nos catalogues
grâce aux QR Codes en p. N°11



Réhabilitation



Prothèse



Orthèse



Loisir & Sport



JANTON
your vision. our solutions

by eqwal.

RevoSurface® associé à une orthèse suropédieuse thermoformée, permet de gagner en amplitude de flexion plantaire et/ou dorsale.



Montage flexion dorsale

Montage flexion plantaire

Référence	XRS10007
Description	Kit complet RevoSurface® pour orthèses thermoformées.
Composition	
Conditionnement	Un kit complet par sachet

Caractéristiques principales :

- Mise en œuvre et démontage faciles
- Bouton CLICKMEDICAL pour un ajustement affiné du serrage et du desserrage

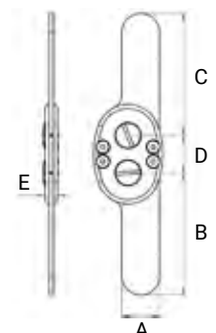
Articulation de genou polycentrique pour stratification

Réf. PU2

Caractéristiques principales :

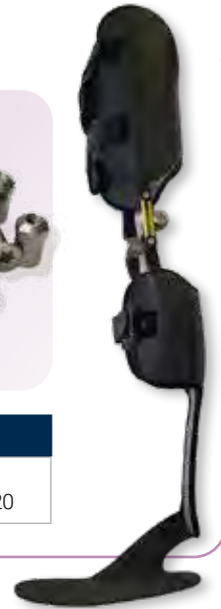
- Montant court permettant une stratification simplifiée
- Butées d'extension et de flexion fournies
- Articulation solide et fine

Dimensions en mm	Tailles		
	T1	T2	T3
A = 18 x 2	A = 20 x 2,5	A = 20 x 3	
B = 59	B = 69	B = 69	
C = 59	C = 69	C = 69	
D = 18	D = 20	D = 20	
E = 6	E = 7,5	E = 9	



Kit rappel élastique

- Montage simplifié
- S'adapte aux articulations de la gamme NX et Standard
- Fourni avec deux élastiques offrant des niveaux de raideur différents



	M4NX1	M4NX2	M4NX3
Compatibilités	Gamme NX : M16NX et M19NX	Gamme NX : M17NX et M20NX	Gamme Standard : M16 / M17 / M19 et M20

Mousse technique bi-densité

Réf. W49XL BLG



NOUVELLE DIMENSION EN STOCK

- Possibilité de fabriquer un grand corset ou deux petits corsets avec une seule plaque XL
- Plaque taille XL : 1500x820x9mm.

FOUNITURES ORTHÈSE

Tee-shirts

NOUVELLES TAILLES

NOUVELLES FORMES



Tee-shirt pour corset
Réf. P80



Tee-shirt sans couture avec manche et col rond en coton traité sanitized.

- Disponible en XXS, XS, S, M, L, XL, XXL
- Vendu en lot de 10 tee-shirts

Lot de 10



Tee-shirt à bretelles pour corset - Réf. P80B



Tee-shirt à bretelles sans couture, col droit en coton traité sanitized.

- Disponible en S, M, L, XL
- Vendu à l'unité



Bandes
plâtrées



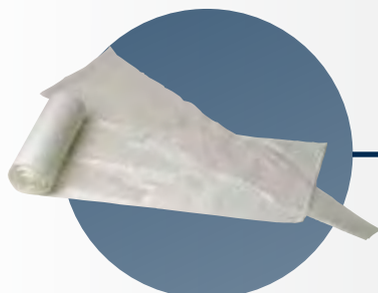
Bandes
résines



Emboîtures
plastiques



Colles
bi-composantes



Sacs PVA
fermés & ouverts



Résines
acryliques & époxy

Du **moulage**,
à la **prothèse**,
JANTON vous
accompagne



Intuy Knee

L'Intuy Knee de Rebocon : genou prothétique motorisé à microprocesseur.

FORMATION

Contactez-nous dès maintenant pour organiser une présentation ou un essai



Kit tibial

KIT COMPLET
remise de - 5%

Starblack



Réf. GSTBK-02

- Esthétique et résistant (poids patient : 125 kg)

Composition du kit :

ancre tibiale, adaptateur et adaptateur tubulaire.



Mahi

NOUVELLE ESTHÉTIQUE

mahi
by exoneo

D'aspect naturel, cette cosmétique répondra d'avantage au besoin des patients. Discrète, elle vous offre différents coloris pour s'adapter au mieux à la couleurs de la peau.



Mahi : fonctionnel, confortable et dynamique

Réf. A03 LPP classe 2 : 2729461

Grâce à la technologie biomécanique, ce pied imite le mouvement naturel tout en offrant un confort optimal au quotidien.



Confort du moignon



Flex Sleeve®

Réf. ALPS : SFX



- Pré-flexion de 30°
- Gel copolymère haute densité (HD)
- Ajustement possible en recoupant dans les parties supérieures et inférieures

Taille Épaisseur 3 mm	Noire	Beige
34 -37 cm	XA34SFX20	XA34SFXBE20
36-39 cm	XA34SFX23	XA34SFXBE23
38-42 cm	XA34SFX26	XA34SFXBE26
41-46 cm	XA34SFX29	XA34SFXBE29
45-50 cm	XA34SFX32	XA34SFXBE32

Disponible en lot de 10 : **REMISE DE -5%**

Avec la réf. XA34SFX-LOT10 panachez les couleurs et les tailles !

Reinforced Sleeve

Réf. ALPS : RFS

- Genouillère droite renforcée grâce à un revêtement de tissu intérieur
- Renforts latéraux pour une suspension sécurisée
- Qualité supérieure de copolymère



Taille Épaisseur 3 mm	Grise
25-30 cm	XA31RFS20
31-34 cm	XA31RFS24
35-37 cm	XA31RFS26
38-40 cm	XA31RFS28
41-45 cm	XA31RFS32
46-60 cm	XA31RFS38
61-70 cm	XA31RFS44
34-37 cm	XA31RFX20
36-39 cm	XA31RFX23
38-42 cm	XA31RFX26
41-46 cm	XA31RFX29
45-50 cm	XA31RFX32



Mesurer la circonférence du moignon à 10 cm de l'extrémité distale.





Pied **BioStep**[®] Classe 3

BioStep[®] est une innovation révolutionnaire parmi les pieds prothétiques à restitution d'énergie.

Les utilisateurs actifs peuvent bénéficier d'une restitution d'énergie élevée conjuguée à une démarche fluide et stable sur tous types de terrains.

La conception multicouche du pilon et son inversion, permet de reproduire le mouvement naturel des muscles du mollet et du tibia.

Caractéristiques principales :

- Réalisation multicouches unique
- Conception exclusive et brevetée du pilon inversé
- Conception ergonomique avancée et flexible
- Hauteur du pied : 163 mm

Avec BioStep, vous pouvez :

- Fluidifier votre marche grâce à la technologie NRG[™] (empilement de lame de carbone)
- Marcher dans l'eau
- Effectuer un large éventail d'activités

Version EVO

Code LPP

2761230

Version Lowprofil

Code LPP

2744970



Pour essayer ou commander **scannez ce QR Code**

NRG[™] Technology

Technologie de pointe pour prothèse de pied

Natural Reactive Gait est une technologie innovante brevetée de restitution d'énergie du pied, conçue pour reproduire le mouvement naturel des muscles du mollet et du tibia.

Naturel, car grâce à sa conception ergonomique, il peut garantir un mouvement physiologique. Démarche réactive, car il permet une meilleure restitution d'énergie maintenue pendant tout le cycle de marche.

NRG™ Technology



Version EVO



Version Lowprofil

YAO

Le YAO permet d'intervenir précocement dans la rééducation des enfants présentant un trouble de la posture et de l'équilibration.

Les objectifs de cet appareillage sont multiples avec la possibilité d'un travail de rééducation en position fixe ou mobile.

- Ajustement du châssis possible en hauteur, en inclinaison et en profondeur
- Réglage de l'inclinaison en deux parties, dynamique et fixe avec deux fois 30°
- Verrouillage de l'inclinaison dynamique possible à 5° ou 30°



Positionnement YAO

POSITION FIXE

- Positionnement du bassin avec une ouverture de hanche.
- Redressement contrôlé avec un appui antérieur.
- Travail de mobilisations actives pour les membres supérieurs avec possibilité de dissociation des ceintures.
- Tablette réglable dans tous les plans pour le maintien des membres supérieurs.
- Amélioration de l'éveil et facilite le passage en dynamique vers le développement du 4 pattes.

POSITION DYNAMIQUE

- Rééducation vers une déambulation à 4 pattes.
- Améliore le développement de la colonne vertébrale de l'enfant.
- Le YAO, avec sa selle en deux parties et sa lame en carbone, favorise une dissociation améliorée des ceintures scapulaire et pelvienne pendant le déplacement.
- Accompagne le redressement contre la pesanteur à l'aide d'un réglage dynamique d'inclinaison.

Les positions fixes de la selle



Réglage position à 5°



Réglage position à 30°

Téléchargez
la fiche de
mesures YAO



MEO Support roulant pour corset-siège enfant RAVMEO-C100

MEO est un support roulant permettant de recevoir tous types de corset-sièges sur mesure. Simple d'utilisation, il est réglable manuellement en hauteur et en inclinaison.

- RAVMEO-C100 est disponible en bleu et noir

MEO AVEC FREIN MANUEL RAVMEOF-C100

La version avec frein offre à l'utilisateur la possibilité de freiner manuellement, en utilisant un levier positionnable à droite ou à gauche. Ce levier actionne le blocage des roues arrière.

- Système de freinage manuel
- RAVMEOF-C100 est disponible en bleu et noir



CE

BERY II Socle de verticalisation pour adulte RAVBER-V100

Le BERY II est un châssis de verticalisation conçu pour les adultes, allant jusqu'à un poids maximal de 80 kg. Il offre la possibilité de fixer des coques antérieures et postérieures en position basse, proche du sol.

- Réglage de l'inclinaison par vérin à gaz
- Réglage du segment pied en abduction et en profondeur
- Réglage de l'empattement
- RAVBER-V100 est disponible en bleu et noir



CE

Têtières

Têtière à coulisse simple

Réf. : T8C



Simple d'utilisation et économique, cette solution offre un ajustement facile de la position de la tête.

Pour un confort optimal, les appuis-tête coulissants sont inclinables et réglables en hauteur ainsi qu'en profondeur.

Têtière débrayable à coulisse

Réf. : T8J



Têtière réglable dans 3 plans avec débrayage vers l'arrière pour faciliter les transferts tout en conservant les réglages précédents.



Têtière avec appuis thoraciques

Réf. : TLA-423K-1

Têtière avec appuis thoraciques sur mesure intégrés pour assurer un maintien optimal du buste. Ces appuis sont escamotables et ajustables en largeur pour faciliter l'installation du patient.



Qu'est-ce que la C-Fab ?

Une offre clés en main !

La C-Fab Janton est la première centrale apte à vous proposer une prestation de fabrication véritablement complète : CFAO, usinage, fraisage de mousse, thermoformage, carbone, montage, finition, garnissage, broderie...

Une prestation complète mais également associer vos appareils sur mesure à des châssis, des articulations ou des composants !



À l'écoute de vos besoins

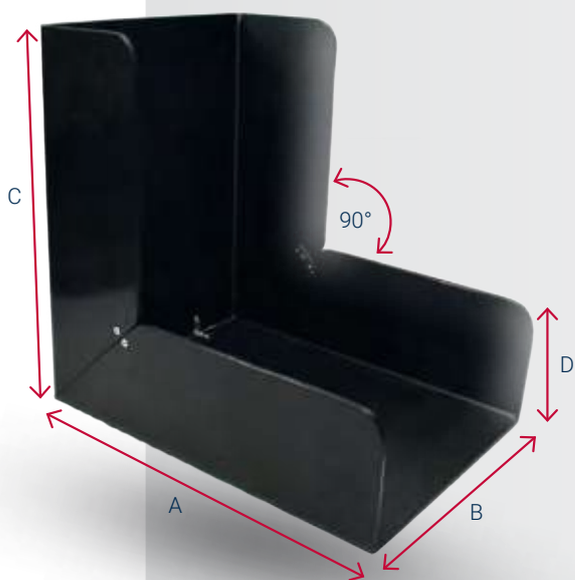
Adaptation de nos tarifs

Janton mobilise ses équipes et son savoir-faire pour réaliser vos projets avec précision et qualité, tout en tenant compte de vos besoins et contraintes.

Dans cette optique, nous avons diminué la tarification des appareils en sous-traitance, entraînant des baisses significatives sur les familles d'appareils suivantes : corset siège, assise, verticalisateur, matelas, housse...

NOUVEAU

Cubique d'assise de confort



La coque cubique pour assise de confort est conçue à partir de plaques de polyéthylène thermoformées par pliage.

- Disponible en 4 tailles et 3 épaisseurs différentes
- Économique et écologique
- Sobre et discret

Référence	SACUB		SACUB100		
Description	Cubique plié thermoformé*		Demi-cubique plié thermoformé*		
Matériau	Plaque polyéthylène				
Coloris	Noir				
Épaisseurs	6, 8 ou 10 mm				
	L (A)	I (B)	H (C)	P (D)	
Tailles en mm	1	575	400	550	300
	2	650	450	700	300
	3	775	550	750	300
	4	950	950	950	350

*Assemblage dossier/assise par 3 équerres et 2 liaisons latérales métalliques, supportant une pression de 400 kg.

Découvrez nos solutions en **fournitures**

Prises d'empreintes

Ce dont vous avez besoin pour réaliser la prise d'empreinte de votre patient, quel que soit la technique.



Stratification

Gamme complète de résines et textiles techniques pour la stratification.



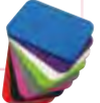
Chimie

Produits spécialement formulés pour vos finitions, prises d'empreintes et collages.



Garnissage

Tous les matériaux techniques pour le confort de votre patient.



Plastiques

La gamme de thermoplastiques JANTON a été sélectionnée avec soin pour vous offrir les meilleurs résultats.

Sangles et boucleries

Nombreuses solutions de bridage et maintien.



Visserie

Une large sélection de vis, écrous, rivets, rondelles...



Matériaux

Matières premières pour vos réalisations : barres, tubes, tiges, tôles...



ÉQUIPEMENTS UNE SOLUTION COMPLÈTE

Découvrez nos **solutions complètes d'équipement**

Conçue pour répondre à tous vos besoins professionnels, nous vous proposons une gamme variée d'équipements de qualité.

Que vous recherchiez des équipements individuels ou que vous souhaitiez une installation complète, notre équipe expérimentée vous conseillera sur les meilleures options.

- Équipements fiables et performants
- Optimisation de vos processus de fabrication
- Solutions orthopédiques de hautes qualités pour vos patients



Consultez tous nos catalogues



Catalogue
Orthèses



Catalogue
Prothèses



Catalogue
Réhabilitation



Catalogue
Ravel



Catalogue
C-Fab



Catalogue
Fournitures

TRACE S

Grâce à un système de réglage unique, le Trace'S permet de se déplacer sur tous types de terrain !

- Châssis innovant 3 roues
- Dossier dynamique
- Angle d'assise réglable



COQUE SPORT

Designed for champions, accessible to anyone

Tennis

Rugby

Basket

Kayak

Aviron



COQUE SPORT

- Synchronisation de la coque avec votre outil sportif
- Adaptée à la morphologie
- Sur-mesure

COQUE SPORT

- Accessible à tous
- Aucune déformation
- Disponible en différentes tailles

COQUE SPORT

- Adaptée aux mesures de l'utilisateur
- Réactivité, précision et confort
- Compatible avec tous les fauteuils de sport