

# LOIS, DÉCRETS, ORDONNANCES ET RÈGLEMENTS WETTEN, DECRETEN, ORDONNANTIES EN VERORDENINGEN

## MINISTÈRE DE LA PRÉVOYANCE SOCIALE

F. 93 — 663

**29 JANVIER 1993.** — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité

BAUDOUIN, Roi des Belges,

A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 9 août 1963 instituant et organisant un régime d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité, notamment les articles 12, 6°, modifié par les lois des 24 décembre 1963 et 29 décembre 1990, 24, modifié par les lois des 24 décembre 1963, 8 avril 1965, 8 août 1980, 1er août 1985 et 22 décembre 1989 et par les arrêtés royaux n° 58 du 22 juillet 1982, n° 132 du 30 décembre 1982, n° 283 du 31 mars 1984 et n° 500 du 31 décembre 1986 et 24 bis, inséré par la loi du 7 juillet 1986 et modifié par la loi du 8 août 1980;

Vu l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité, notamment l'article 29 de l'annexe à cet arrêté, modifié par les arrêtés royaux des 30 décembre 1985, 17 juillet 1986 et 9 novembre 1992;

Vu les propositions de la Commission permanente chargée de négocier et de conclure les conventions entre les organismes assureurs et les orthopédistes;

Vu l'avis du Comité de gestion du Service des soins de santé de l'Institut national d'assurance maladie-invalidité formulé en date du 21 décembre 1992;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1er, modifié par les lois des 9 août 1980, 16 juin 1989 et 4 juillet 1989;

Vu l'urgence;

Considérant qu'un fonctionnement efficace de l'Administration de l'Etat nécessite que les dispositions du présent arrêté soient publiées au plus tôt;

Sur la proposition de Notre Ministre des Affaires sociales,

Nous avons arrêté et arrêtons :

**Article 1er.** L'article 29 de l'annexe à l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité est remplacé par l'annexe jointe au présent arrêté.

**Art. 2.** Le présent arrêté entre en vigueur le 1er février 1993.

**Art. 3.** Notre Ministre des Affaires sociales est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 29 janvier 1993.

BAUDOUIN

Par le Roi :  
Le Ministre des Affaires sociales,  
Ph. MOUREAUX

## MINISTERIE VAN SOCIALE VOORZORG

N. 93 — 663

**29 JANUARI 1993.** — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen inzake verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering.

BOUDEWIJN, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 9 augustus 1963 tot instelling en organisatie van een regeling voor verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering, inzonderheid op de artikelen 12, 6°, gewijzigd bij de wet van 24 december 1963 en 29 december 1990, 24, gewijzigd bij de wetten van 24 december 1963, 8 april 1965, 8 augustus 1980, 1 augustus 1985 en 22 december 1989 en bij de koninklijke besluiten nr. 58 van 22 juli 1982, nr. 132 van 30 december 1982, nr. 283 van 31 maart 1984 en nr. 500 van 31 december 1986 en 24 bis, ingevoegd bij de wet van 7 juli 1986 en gewijzigd bij de wet van 8 augustus 1980;

Gelet op het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen inzake verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering, inzonderheid op artikel 29 van de bijlage bij dat besluit, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 30 december 1985, 17 juli 1986 en 9 november 1992;

Gelet op de voorstellen van de Bestendige Commissie belast met het onderhandelen over en het sluiten van de overeenkomsten tussen de verzekeringsinstellingen en de orthopedisten;

Gelet op het advies van het Beheerscomité van de Dienst voor geneeskundige verzorging van het Rijksinstituut voor ziekte- en invaliditeitsverzekering geformuleerd tijdens zijn vergadering van 21 december 1992;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wetten van 9 augustus 1980, 16 juni 1989 en 4 juli 1989;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat een afdoende werking van de Rijksadministratie het noodzakelijk maakt dat de bepalingen van dit besluit zo vlug mogelijk moet worden bekendgemaakt;

Op de voordracht van Onze Minister van Sociale Zaken,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** Artikel 29 van de bijlage bij het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekkingen inzake verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering wordt vervangen door de bijlage die bij dit besluit is gevoegd.

**Art. 2.** Dit besluit treedt in werking op 1 februari 1993.

**Art. 3.** Onze Minister van Sociale Zaken is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 29 januari 1993.

BOUDEWIJN

Van Koningswege :  
De Minister van Sociale Zaken,  
Ph. MOUREAUX

Annexe à l'arrêté royal du 14 septembre 1984 établissant la nomenclature des prestations de santé en matière d'assurance obligatoire contre la maladie et l'invalidité.

Art. 29. § 1er. Sont considérés comme relevant de la compétence des orthopédistes (T) :

A. TETE - COU - TRONC :

Groupe principal I : Crâne :

Topographie :

- (A11) Concerne le crâne entier  
(A12) Concerne une partie du crâne

(1) (2) (3)

Sur mesure :

645013 Casque crânien (A11) ..... T 224,20

Préfab :

645035 Casque crânien (A11) ..... T 250,59

(MF :

645050 Plaque crânienne en matière plastique (A12) ..... T 36,37

Groupe principal II : Cou : (CO)

Topographie :

- (A11) A l'avant : de la clavicule à la mandibule inférieure  
A l'arrière : de C5 à la protubérance occipitale  
Sur le côté : sous les oreilles jusqu'aux épaules  
(A12) A l'avant : enserrant la mandibule partiellement jusqu'au manubrium du sternum  
A l'arrière : à partir du tiers inférieur de l'os pariétal jusque D 3  
Sur le côté : reposant jusque sur les épaules  
(A13) A l'avant : enserrant partiellement la mandibule jusqu'au manubrium  
A l'arrière : à partir du tiers inférieur de l'os pariétal jusque D 3  
Sur le côté : reposant jusque sur les épaules

Sur mesure :

645072 Collier de type Schanz avec appui-menton en cuir moulé ou matière plastique moulée (A11) ..... T 253,70  
645094 Collier minerve en matière plastique (A12) ..... T 330,40  
645116 Collier minerve en cuir (A12) ..... T 413  
645131 Minerve avec corselet thoracique en matière plastique (A13) ..... T 472  
645153 Minerve avec corselet thoracique en cuir (A13) ..... T 531

Préfab :

645175 Collier souple (A11) ..... T 26,15  
645190 Collier rigide, réglable ou non en hauteur (A11) ..... T 43,58  
645212 Collier rigide avec appui-menton et/ou occiput, réglable en hauteur (A11) ..... T 160,16  
645234 Collier rigide avec appui-menton et/ou occiput, non réglable en hauteur (A11) ..... T 87,16  
645256 Collier réglable ou non avec appui thoracique, type minerve (A12) ..... T 343,20  
645271 Collier, type minerve avec appui thoracique (A13) ... T 228,80  
645293 Halo Brace, [anneau Halo avec structure de liaison, veste, veste intérieure et tous les accessoires nécessaires] ..... T 2231,53  
645315 Système de traction cervicale, complet avec boucle de Glisson, joug, système de traction et de fixation, conteneur de poids et tous les accessoires nécessaires .. T 70,25

Groupe principal III : Orthèse sacro-iliale (O.S.I.) :

Topographie :

- Orthèse sacro-iliale : O.S.I.  
(A111) enveloppant le pelvis et le sacrum

Sur mesure :

645330 Bandage sacro-iliale (A111) ..... T 77,81

- (1) Numéro d'ordre applicable avant le 1er janvier 1985.  
(2) Numéro d'ordre réservé à des bénéficiaires non hospitalisés.  
(3) Numéro d'ordre réservé à des bénéficiaires hospitalisés.

Groupe principal IV : Orthèse lombo-sacrée (O.L.S.) :

## Sur mesure :

## 1) Lombostats en-coutil et métal pour affection de la colonne lombo-sacrée :

645352	Hauteur max. de 25 cm .....	T	130,80
645374	Hauteur de 26 cm à 30 cm .....	T	141,70
645396	Hauteur de 31 cm à 40 cm .....	T	152,60
645411	Hauteur de plus de 40 cm .....	T	175
645433	Dorso-lombaire avec épaulières .....	T	250
645455	Supplément pour plaque dorsale rigide d'une largeur minimale de 10 cm. ....	T	13
645470	Pelote en matière plastique moulée, min. 1/4, max. 1/3 de la circonférence du corps à adapter dans un lombostat en coutil et métal (645433) .....	T	189,25
645492	Pelote en matière plastique moulée à adapter dans un lombostat en coutil en-dessous des omoplates .....	T	123,47

## 2) Orthèse lombo-sacrée (O.L.S.) :

## Topographie :

Orthèse lombo-sacrée : O.L.S.  
(AIV1) Du sacrum à minimum D 12

## Sur mesure :

645514	En cuir et coutil et avec armature métallique complète, comprenant une cage métallique de hanche et appuis latéraux, d'après moulage .....	T	354
645536	En matière plastique avec ou sans devant en tissu ou en tissu élastique résistant .....	T	354
645551	Lombostat en cuir moulé armé .....	T	489,20
645573	Lombostat en cuir moulé armé, avec devant en tissu ou en tissu élastique résistant .....	T	459,47
645595	Double pièce abdominale à adapter à un corset orthopédique ou à un lombostat en cas de diastase du muscle abdominal droit (645536, 645551 et 645573) .....	T	63,20

## Préfab :

O.L.S. : à base de matériau rigide, prenant au minimum la moitié de la circonférence, avec peau de devant en matériau rigide ou en tissu résistant ou en tissu-élastique résistant :

645610	O.L.S., d'immobilisation .....	T	334,44
645632	O.L.S., d'élongation, de correction active (type Raney) .....	T	551,30
645654	O.L.S., d'appui, de correction passive (type BOB) ...	T	325,77

Groupe principal V : Orthèse thoraco-lombo-sacrée (O.T.L.S.) :

## Topographie :

(AV1) Du sacrum à minimum D 10

## Sur mesure :

## Corset orthopédique :

## a) d'immobilisation :

645676	En cuir moulé armé .....	T	531
645691	En cuir moulé armé, avec devant en tissu ou en tissu élastique résistant .....	T	531
645713	En cuir moulé armé, avec appui sternal .....	T	619,50
645735	En matière plastique .....	T	436,60
645750	En matière plastique avec devant en tissu ou en tissu-élastique .....	T	472
645772	En matière plastique, avec appui sternal .....	T	556,96
645794	A lignes de force, en matière plastique .....	T	448,40
645816	A lignes de force, en métal avec devant en tissu, cuir ou matière plastique .....	T	531

## b) de correction :

645831	Corset prenant tout le tronc, sans les épaules, en cuir moulé armé ou à lignes de force en cuir et métal .....	T	531
645853	Corset prenant tout le tronc, sans les épaules, en matière plastique ou à lignes de force en matière plastique .....	T	501,50
645875	Type cuirasse à épaulière, en cuir moulé armé .....	T	767
645890	Type cuirasse à épaulière, en matière plastique .....	T	560,50
645912	Correctif avec béquillon ou/et pelotes de pression ou/et partie réglable (Stagnara-Hessing etc..) .....	T	767
645934	O.L.S. type Boston pour scoliose, cypholordose et maladie de Scheuermann .....	T	796,56
645956	Appareil du genre Kalabis pour scoliose .....	T	263,90

Préfab :

Corset orthopédique :

- a) d'immobilisation : à base de matériau rigide, prenant au minimum la moitié de la circonférence, avec peau de devant en matériau rigide ou en tissu élastique ou en tissu élastique résistant :

645971 OTLS, d'immobilisation (type Taylor brace) ..... T 451,07

b) de correction :

645993 OTLS, hyperextension ..... T 363,38

Groupe principal VI : Orthèses cervico-thoraco-lombo-sacrées (O.C.T.L.S.) :

Topographie :

(AVI1) Du sacrum à minimum C4

Sur mesure :

646015 OCTLS, type Milwaukee pour scoliose, cypholordose et ..... T 1020,70  
maladie de Scheuermann ..... T 1020,70  
646030 En cuir moulé armé ..... T 826  
646052 En matière plastique ..... T 826

Groupe principal VII : Orthèse thoracique (O.T.) :

Topographie :

(AVII1) Entre D1 et D12

Sur mesure :

646074 Ressort circulaire et pelotes de pression pour déforma- ..... T 317,60  
tion du thorax .....

Préfab :

646096 Redresseur d'épaule ..... T 67,55

Groupe principal VIII : Coquille dorso-lombaire (C.D.L.) :

Topographie :

(AVIII1) Du sacrum à hauteur minimum de D10 jusque D1

Sur mesure :

646111 Coquille dorso-lombaire, au-dessus de 12 ans ..... T 352,20  
646133 Coquille en dessous des omoplates, au-dessus de 12 ..... T 306,41  
ans ..... T 289,74  
646155 Coquille dorso-lombaire, de 2 à 12 ans ..... T 252,07  
646170 Coquille en dessous des omoplates, de 2 à 12 ans .... T 246,15  
646192 Coquille dorso-lombaire, en dessous de 2 ans ..... T 214,15  
646214 Coquille en dessous des omoplates, en dessous de 2 ..... T 214,15  
ans ..... T 35,40  
646236 Supplément pour un ou deux segments-cuisse valable ..... T 35,40  
pour les n°s 646111, 646155, 646192, 646133,  
646170, 646214 .....

Groupe principal IX : Coquilles-sièges ODLF/OLF :

Topographie :

(AIX1) De la tête au pied ou parties de celui-ci (orthèse dorso-lombo-  
fémorale : O.D.L.F.)(AIX2) De D12 au pied ou parties de celui-ci (orthèse lombo-fémorale :  
O.L.F.)

Sur mesure :

646251 Corset-siège en matière plastique ou cuir avec deux ..... T 719,80  
segments-cuisse ou planche-siège, pour adultes (AIX1) ..... T 613,60  
646273 Idem que 646251, pour enfants de moins de 12 ans ..... T 532  
(AIX1) ..... T 459  
646295 Corset-siège remontant jusqu'à L3, en matière plasti-  
que ou cuir avec deux segments-cuisse ou planche-  
siège, pour adultes (AIX2) ..... T 459  
646310 Corset-siège remontant jusqu'à L3, en matière plasti-  
que ou cuir avec deux segments-cuisse ou planche-  
siège, pour enfants de moins de 12 ans (AIX2) .....



Groupe principal X : Orthèse totale de nuit (O.T.N.) :

Topographie :

(AX1) Longueur totale du corps, à l'exclusion de la tête et/ou des bras

Sur mesure :

646332	Orthèse totale de nuit (tête-tronc-jambe-bras), pour adultes	T	802,40
646354	Orthèse totale de nuit, idem que 646332 pour enfants de moins de 12 ans	T	696,20

Groupe principal XI : Accessoires, réparation et entretien :

Sur mesure :

646376	Appui-tête sur mesure et réglable	T	84,37
646391	Segment-jambe	T	35,40
646413	Segment-pied	T	47,20
646435	Par articulation	T	41,30
646450	Par verrou	T	41,30
646472	Par secteur	T	41,30
646494	Système de fixation sur chaise par rotule ou système réglable similaire	T	172,32
646516	Planche d'équilibration formée sur les deux segments-cuisse	T	66,38
646531	Réparation et entretien d'un corset orthopédique ou d'un corset-siège ou d'un lombostat en cuir moulé, en matière plastique ou en cuir et coutil avec armature métallique complète, par année, par T 20	T	4
646553	Réparation et entretien d'une orthèse du cou, par année, par T 20	T	4

Préfab :

646575	Réparation et entretien d'appareils préfab tête-tronc, par T 20, par année	T	4
646590	Pelote pneumatique pour corset	T	77,75

**B. MEMBRES INFÉRIEURS :**

Groupe principal I : Appareils releveurs du pied :

Topographie :

A partir de la face inférieure du pied (dans ou sur la chaussure) jusqu'à la moitié proximale au moins de la longueur de la jambe. La longueur de la jambe est mesurée à partir de la malléole interne jusqu'à la fente du genou

Sur mesure :

646612	Appareil rigide, ressort ou attelle en matière plastique interne ou externe à la chaussure à appliquer à une chaussure de série, tout appareil	T	147,50
646634	Appareil articulé fixé ou non dans le talon de la chaussure ne comprenant qu'un montant, tout appareil	T	118
646656	Segment-pied	T	59
646671	Segment-semelle ou étrier amovible	T	59
646693	Segment-jambe	T	59
646715	Segment-jambe, avec gaine en cuir moulé	T	129,80
646730	Segment-jambe, montant type Kleenzach	T	129,80
646752	Articulation de la cheville	T	59
646774	Appareil articulé fixé ou non dans le talon de la chaussure comprenant deux montants, tout appareil	T	182,90
646796	Segment-pied	T	70,80
646811	Segment-semelle ou étrier plat amovible	T	70,80
646833	Segment-jambe	T	70,80
646855	Segment-jambe, avec gaine en cuir moulé	T	141,60
646870	Segment-jambe, montant type Kleenzach	T	141,60
646892	Articulation de la cheville	T	94,40

Préfab :

646914	Appareil releveur du pied, système complet, en métal	T	125,30
646936	Appareil releveur du pied, système complet, en matière plastique	T	75,18

Groupe principal II : Cheville et jambe :a) Chevill

## Préfab :

646951	Chevillère, souple, en matière élastique et/ou en néoprène .....	T	51,91
646973	Chevillère, souple, avec accessoires et renforcement .	T	68,64
646995	Chevillère, dure, avec ou sans charnières .....	T	131,83

b) Chevill et jambe :

## Sur mesure :

647010	Guêtre pour séquelles de fractures ou de pseudo-arthroses, tout appareil .....	T	188,80
647032	Segment-jambe, en cuir armé .....	T	118
647054	Segment-jambe, en matière plastique .....	T	82,60
647076	Supplément pour étrier réglable à prise (complète) du pied .....	T	59
647091	Supplément pour prise du talon .....	T	23,60
647113	Supplément pour fixation extérieure sur chaussure par boîtier ou étrier .....	T	59

Les prestations 647076, 647091 et 647113 ne sont pas cumulables entre elles.

647135	Bottillon remontant jusqu'à mi-mollet avec renfort en métal ou plastique, latéral ou postérieur .....	T	118
647150	Segment-pied .....	T	59
647172	Segment-semelle .....	T	59
647194	Segment-jambe .....	T	59
647216	Botte remontant jusqu'aux plateaux tibiaux avec renfort en métal ou plastique, latéral ou postérieur .....	T	188,80
647231	Segment-pied .....	T	70,80
647253	Segment-semelle .....	T	77,80
647275	Segment-jambe, avec deux montants remontant jusqu'à mi-mollet .....	T	59
647290	Segment-jambe, avec deux montants remontant jusqu'aux plateaux tibiaux .....	T	141,60
647312	Etrier réglable .....	T	94,40

## Préfab :

647334	Fracture bracing .....	T	458,34
--------	------------------------	---	--------

Groupe principal III : genou :

## Topographie :

(BIII1) Distal : mi-jambe

Proximal : mi-cuisse.

La cuisse est mesurée à la face interne de la jambe, de la fente du genou jusqu'au rameau de l'os pubien.

## Sur mesure :

647356	Appareil cruro-jambier, tout appareil .....	T	283,20
647371	Segment-jambe, en cuir armé (BIII1) .....	T	141,60
647393	Segment-jambe, en matière plastique ou à cercle (BIII1) .....	T	70,80
647415	Segment-cuisse, en cuir armé (BIII1) .....	T	141,60
647430	Segment-cuisse, en matière plastique ou à cercle (BIII1) .....	T	70,80
647452	Supplément pour étrier .....	T	94,40
647474	Supplément pour prise du talon .....	T	23,60
647496	Supplément pour articulation du genou .....	T	118
647511	Supplément pour verrou et/ou secteur .....	T	141,60

## Préfab :

647533	Genouillère en tissu ou tissu élastique ou en néoprène avec renfort métallique, articulé au genou, modèle préfabriqué à adaptation individuelle .....	T	143,82
647555	Genouillère, en tissu souple, en néoprène ou non, renforcée de baleines .....	T	68,64
647570	Appareil de genou robuste, sans charnière(s) (BIII1) ..	T	247,11
647592	Appareil de genou robuste, avec structure fixe prenant toute la circonférence de la cuisse et du mollet, à charnières, réglable ou non (BIII1) .....	T	719,09
647614	Appareil de genou avec segment-cuisse et mollet, à charnière réglable (BIII1) .....	T	287,64

Groupe principal IV : Hanche-cuisse-pied :

## Topographie :

(BIV1) de la face inférieure du pied (dans ou sur la chaussure) aux 2/3 de la cuisse. La cuisse est mesurée sur la face interne de la jambe, de la fente du genou jusqu'au rameau de l'os pubien.

## Sur mesure :

647636	Tout appareil	T	354
647651	Segment-pied	T	70,80
647673	Segment-semelle, étrier plat amovible ou à amortisseur télescopique	T	70,80
647695	Segment-jambe, en cuir armé	T	141,60
647710	Segment-jambe, en matière plastique	T	123,90
647732	Segment-jambe, à cercle	T	88,50
647754	Segment-cuisse, en cuir armé	T	141,60
647776	Segment-cuisse, en matière plastique	T	123,90
647791	Segment-cuisse, à cercle	T	88,50
647813	Supplément pour articulation de la cheville	T	82,60
647835	Supplément pour articulation du genou	T	118
647850	Supplément pour verrou	T	141,60
647872	Supplément pour secteur, tendeur ou quadriceps artificiel	T	141,60
647894	Supplément pour appui ischiatique (uniquement pour adulte)	T	47,20
647916	Supplément pour ceinture de taille simple, large de 5 cm	T	23,60

Groupe principal V : Appareil de décharge de la hanche :

## Topographie :

(BV1) de la face inférieure du pied (dans ou sur la chaussure) jusqu'à la tubérosité ischiatique.

## Sur mesure :

647931	Tout appareil (BV1)	T	283,20
647953	Segment-pied	T	94,40
647975	Segment-jambe	T	94,40
647990	Segment-cuisse	T	94,40
648012	Supplément pour articulation du genou	T	118
648034	Supplément pour verrou	T	141,60
648056	Supplément pour système mécanique de réglage de l'abduction de la cuisse, non cumulable avec les prestations 648012 et 648034	T	70,80
648071	Supplément pour système mécanique de réglage de la rotation et de la stabilisation du pied, non cumulable avec les prestations 648012 et 648034	T	70,80

Groupe principal VI : Appareil thoraco- ou pelvi-pédieux :

## Sur mesure :

648093	Segment-bassin, en cuir ou à lignes de force	T	141,60
648115	Segment-bassin, en matière plastique	T	141,60
648130	Segment pelvien, bande métallique simple	T	59
648152	Segment-thorax, en cuir ou à lignes de force	T	141,60
648174	Segment-thorax, en matière plastique	T	141,60
648196	Supplément pour articulation de la hanche	T	59
648211	Supplément pour secteur	T	70,80
648233	Supplément pour verrou de hanche	T	59
648255	Supplément pour fessier artificiel	T	70,80
648270	Pelote pneumatique, maximum 3	T	40,69
648292	Supplément pour siège-baquet	T	123,90
648314	Supplément pour système rendant le ou les appareils amovibles du segment-bassin	T	59

Groupe principal VII : Appareil de hanche :

## Topographie :

(BVII1) Distal : enveloppant les deux tiers de la cuisse  
Proximal : enveloppant le bassin

## Sur mesure :

648336	Tout appareil (BVII1)	T	354
648351	Segment pelvien	T	59
648373	Segment-jambe en cuir	T	141,60
648395	Segment-jambe à cercle	T	88,50
648410	Segment-jambe en matière plastique	T	123,90
648432	Segment-cuisse en cuir	T	141,60
648454	Segment-cuisse à cercle	T	88,50
648476	Segment-cuisse en matière plastique	T	123,90
648491	Segment-bassin, en cuir, à cercle, ou plastique	T	141,60
648513	Segment-thorax	T	141,60
648535	Supplément pour articulation de la hanche	T	100,30
648550	Supplément par verrou	T	141,60

## Préfab :

648572	Prothèse de la hanche composée d'une ceinture pelvienne, d'un cuissard et d'une charnière de hanche réglable (BVIII) .....	T	518,62
--------	--	---	--------

Groupe principal VIII : Segment-cuisse :

## Topographie :

(BVIII1) Enveloppant la moitié de la cuisse située entre le grand trochanter et la fente du genou.

## Sur mesure :

648594	Cuissard .....	T	150,02
648616	Cuissard avec charnière, à fixer sur un corset sur mesure ou préfab .....	T	241,92

Groupe principal IX : Orthèses pour paraplégie :

## Topographie :

(BIX1) Enveloppant les deux membres inférieurs jusqu'au bassin et au thorax

## Sur mesure :

Appareil bilatéral pour affections du système nerveux central et spina bifida :

## a. Appareil de base :

648631	Appareil type Parapodium .....	T	877,48
648653	Appareil type Paragenouflex .....	T	720,31
648675	Stabilisateur avant et arrière .....	T	594,69
648690	Tout autre appareil .....	T	354

## b. Accessoires : segments confectionnés individuellement :

648712	Segment-pied .....	T	70,80
648734	Segment-jambe .....	T	88,50
648756	Segment-cuisse .....	T	88,50
648771	Segment-bassin .....	T	59
648793	Segment-thorax .....	T	88,50

## c. Suppléments : (uniquement lorsqu'ils doivent être ajoutés à l'appareil de base) :

648815	Articulation de la cheville avec butée éventuellement réglable ou à double traction .....	T	82,60
648830	Articulation du genou avec roulement à billes .....	T	118
648852	Articulation de la hanche avec roulement à billes .....	T	59
648874	Verrou du genou .....	T	141,60
648896	Verrou de la hanche .....	T	59
648911	Supplément pour système mécanique comprenant deux pédales facilitant le déplacement autonome ...	T	390,65

Groupe principal X : Appareil pour raccourcissement à incorporer à une chaussure intérieure :

## Sur mesure :

648933	- De 3 cm au moins .....	T	218,55
648955	- De 5 cm à 8 cm .....	T	259,83
648970	- De plus de 8 cm .....	T	330,20
648992	Botte armée avec compensation et pied artificiel en cuir armé ou en matière plastique .....	T	796,50

Groupe principal XI : Appareil en tissu élastique, quadriceps, artificiel ou dérotateur à fixer sur chaussure et ceinture :

## Topographie :

(BXI1) du pied ou bassin inclus

## Sur mesure :

649014	Ceinture de taille simple, largeur 5 cm au maximum ..	T	23,60
649036	Ceinture en coutil, cuir ou matière plastique .....	T	141,60
649051	Tracteur dérotateur, pièce .....	T	23,60
649073	Tracteur quadriceps, pièce .....	T	58,70

Groupe principal XII : Supplément au segment pied, pour tous les appareils du membre inférieur :

Sur mesure :

649095 Liège ou résine de compensation, par centimètre . . . . T 9,12

Groupe principal XIII : Réparation et entretien :

Sur mesure :

649132 Réparation et entretien d'un appareil orthopédique du membre inférieur, par tranche de T 20, par année . . . T 4

Préfab :

649154 Réparation et entretien d'un appareil orthopédique du membre inférieur, par tranche de T 20, par année . . . T 4

**C. MEMBRES SUPERIEURS :**Groupe principal I : Doigt :

Topographie :

(CI1) De l'extrémité distale du doigt, comprenant au moins une phalange à l'articulation métacarpophalangienne incluse.

Sur mesure :

649176 Par doigt . . . . . T 29,50

Ce segment n'est pris en considération que si le doigt est appareillé individuellement, même si l'appareil comprend d'autres segments.

Préfab :

Orthèse du doigt :

649191 Orthèse dynamique du doigt soutenant ou corrigeant les fonctions articulaires, quel que soit le nombre de doigts . . . . . T 30,51

649213 Orthèse statique du doigt corrigeant et/ou immobilisant une ou plusieurs articulations du doigt, par doigt . . . . T 8,72

IMF :

Segment-doigt :

649235 Par doigt . . . . . T 19,83

Groupe principal II : Main :

Topographie :

(CII1) De l'articulation métacarpophalangienne à l'articulation métacarpocarpienne

Sur mesure :

Segment-main :

649250 En matière moulée, cuir, plastique ou métal . . . . . T 70,80

649272 Appui palmaire en forme de pelote ou de barre . . . . . T 29,50

IMF :

649294 Segment-main . . . . . T 23,55

649316 Appui palmaire . . . . . T 22,14

Groupe principal III : Paume de la main et doigt(s) :

Topographie :

(CIII1) De l'extrémité des doigts et comprenant au moins un doigt, à l'articulation métacarpocarpienne

Sur mesure :

Segment-main et segment-doigt :

649331 Ce segment n'est pris en considération que si l'appareillage de la main et des doigts est conçu en une pièce, c'est-à-dire si les doigts sont pris en bloc et non individuellement. Ce poste peut faire partie d'un appareil comprenant d'autres segments plus proximaux . . . T 141,60

Préfab :

Orthèse de la main et du doigt :

649353	Orthèse dynamique de la main soutenant et/ou corrigeant les fonctions articulaires .....	T	43,58
649375	Orthèse statique de la main immobilisant et/ou corrigeant les fonctions articulaires .....	T	41,40

IMF :

Segment-main et segment-doigt :

649390	Ce segment n'est pris en considération que si l'appareillage de la main et des doigts est conçu en une pièce, c'est-à-dire si les doigts sont pris en bloc et non individuellement. Ce poste peut faire partie d'un appareil comprenant d'autres segments plus proximaux ...	T	36,37
--------	--	---	-------

Groupe principal IV : Poignet :

Topographie :

- (CIV1) Du milieu du métacarpe à 8 cm proximal de l'articulation du poignet.  
 (CIV2) Du milieu du métacarpe au milieu du bras, mesuré à partir du pli du coude.

Préfab :

649412	Bandage du poignet légèrement restricteur de mouvement avec bandage en boucle pour appui supplémentaire (CIV1) .....	T	10,90
649434	Bandage du poignet fortement restricteur de mouvement avec renforcement dur (CIV2) .....	T	34,86

Groupe principal V : doigt - main - poignet et avant-bras :

Topographie :

- (CV1) De l'extrémité des doigts aux deux tiers proximaux de l'avant-bras. La longueur de l'avant-bras est mesurée depuis la fente du poignet jusqu'au pli du coude.

Préfab :

649456	Orthèse dynamique du doigt, de la main, du poignet et de l'avant-bras, type Cock-up, pour les doigts prise individuellement ou en bloc .....	T	65,37
649471	Orthèse dynamique combinée du doigt, de la main, du poignet et de l'avant-bras, type Oppenheimer, pour flexion ou extension .....	T	74,09
649493	Attelle postopératoire de la main, type Swanson .....	T	224,88
649515	Attelle de déviation ulnaire .....	T	54,48

Groupe principal VI : Main, poignet et avant-bras :

Topographie :

- (CVI1) De l'articulation métacarpophalangienne aux deux tiers proximaux de l'avant-bras. La longueur de l'avant-bras est mesurée depuis la fente du poignet jusqu'au pli du coude.

Préfab :

Orthèse de la main, du poignet et de l'avant-bras :

649530	Orthèse dynamique, type Cock-up splint .....	T	37,04
649552	Attelle statique de flexion ou d'extension du poignet .....	T	41,40

Groupe principal VII : Poignet et avant-bras :

Topographie :

- (CVII.1) De l'articulation métacarpienne aux deux tiers proximaux de l'avant-bras

Sur mesure :

649574	Segment du poignet et de l'avant-bras .....	T	141,60
--------	---	---	--------

Préfab :

Prothèse du poignet et de l'avant-bras :

649596	Attelle dynamique, type Oppenheimer splint .....	T	56,66
649611	Orthèse statique .....	T	39,22

## IMF :

649633 Segment du poignet et de l'avant-bras ..... T 45,23

Groupe principal VIII : Coude :

## Topographie :

(CVIII1) De la moitié de l'avant-bras à mi-bras. Les points de mesure sont les plis du poignet, du coude et de l'aisselle.

## Préfab :

## Orthèse du coude :

649655 Orthèse du coude avec système de charnière (CVIII1) . T 187,40  
 649670 Bandage pour tennis-elbow en matière non élastique . T 21,79  
 649692 Bandage du coude ..... T 10,90  
 649714 Bandage d'anti-hyperextension (CVIII1) ..... T 56,66

Groupe principal IX : Bras :

## Topographie :

(CIX1) De l'articulation du coude aux deux tiers proximaux du bras. Les points de mesure sont les plis du coude et de l'aisselle.

## Sur mesure :

649736 Segment-bras ..... T 141,60

## Préfab :

## Orthèse du bras :

649751 Orthèse statique, type «fracture bracing» ..... T 161,25

## IMF :

649773 Segment-bras ..... T 45,23

Groupe principal X : Main - avant-bras - bras :

## Topographie :

(CX1) De la paume de la main à mi-bras. Les points de mesure sont les plis du coude et de l'aisselle.

## Préfab :

## Orthèse de la main, de l'avant-bras, du bras :

649795 Orthèse statique ..... T 84,11

Groupe principal XI : Epaule :

## Topographie :

(CXI1) De la paume de la main à l'articulation de l'épaule avec appui thoracique et pelvien.

## Préfab :

649810 Orthèse de port d'épaule en vue de prévenir une luxation paralysante de l'épaule ..... T 350,83  
 649832 Appareil d'abduction pour immobilisation fonctionnelle de l'épaule ..... T 588,35

Groupe principal XII : Segment de l'épaule et/ou de l'hémithorax :

## Topographie :

(CXII1) De l'articulation scapulo-humérale à la naissance du cou, descendant postérieurement jusqu'à l'épine de l'omoplate et antérieurement jusqu'à la naissance des côtes et/ou prenant la moitié du thorax.

## Sur mesure :

649854 Segment de l'épaule et/ou de l'hémithorax ..... T 160

La prestation 649854 n'est pas cumulable avec les prestations 649876, 649891 et 649913.

Groupe principal XIII : Thorax :

Topographie :

(CXIII1) Comprant le thorax, situé entre D1 et D12.

Sur mesure :

Segment thorax :

649876	Corselet en coutil .....	T	141,60
649891	Corselet en cuir .....	T	295
649913	Corselet en matière plastique .....	T	236

Groupe principal XIV : Suppléments pour articulations :

Sur mesure :

Suppléments pour articulations ou systèmes de traction

649935	Doigt, par doigt .....	T	17,70
649950	Poignet .....	T	29,50
649972	Epaule avec articulation simple .....	T	59
649994	Epaule avec articulation double .....	T	118
650016	Coude .....	T	94,40
650031	Supplément pour crémaillère ou secteur .....	T	94,40
650053	Supplément pour verrou de blocage .....	T	94,40

IMF :

Suppléments pour articulations ou systèmes de traction

650075	Doigt, par doigt .....	T	17,01
650090	Poignet .....	T	28,34
650112	Coude .....	T	90,70
650134	Crémaillère, secteur ou verrou de blocage .....	T	90,70

Groupe principal XV : Bras et épaule :

Sur mesure :

650156	Bandage bras-épaule en vue de prévenir une luxation de l'épaule .....	T	56,22
--------	---	---	-------

Préfab :

650171	Coussin de positionnement de l'épaule, destiné à soutenir et à immobiliser les épaules dans une position déterminée .....	T	84,98
650193	Bandage bras-épaule en vue de prévenir une luxation de l'épaule .....	T	61,01

Groupe principal XVI : Réparation et entretien :

Sur mesure :

650215	Réparation et entretien d'un appareil orthopédique du membre supérieur, par tranche de T 20, par année ...	T	4
--------	--	---	---

Préfab :

650230	Réparation et entretien d'un appareil orthopédique du membre supérieur, par tranche de T 20, par année ...	T	4
--------	--	---	---

**D. ORTHESES SPECIFIQUES :**

Groupe principal I : Appareils de Denis-Brown :

Sur mesure :

650252	Tout appareil .....	T	59
650274	Segment-pied, pédale modelée .....	T	23,60
650296	Segment-pied, pédale 2e phase, à fixer à la chaussure ou à tout appareil de nuit comprenant un segment-pied .....	T	23,60
650311	Chausson modelé (maximum 3 par an et par pied) ...	T	35,40
650333	Segment-pied 3e phase .....	T	29,50
650355	Supplément pour mécanisme de réglage de varus-valgus .....	T	19,85

Préfab :

650370	Tout appareil .....	T	69,73
650392	Petite chaussure de série, type pronation/supination/medium (max. 3 par an, par pied) .....	T	65,37
650414	Supplément pour mécanisme de réglage varus-valgus ..	T	14,16



Groupe principal II : Pied :

	Sur mesure :		
650436	Tout appareil (tige ou lanière de Friedman) . . . . .	T	35,40
	Préfab :		
	Chaussures orthopédiques :		
650451	Pour enfants de 2 à 4 ans (maximum 3 par an) . . . . .	T	82.
650473	Chaussure de marche pour enfants de 4 à 6 ans, par paire (maximum 2 par an) . . . . .	T	82
650495	Chausson articulé à traction-ressort ou à tension réglable (maximum 3 par pied par an) . . . . .	T	117,67
650510	Appareil redresseur pour hallux valgus, chaque appareil	T	31,99

Groupe principal III : Appareil pied, pied et jambe, cuisse et jambe et  
cuisse et pied :

	Sur mesure :		
	En matière plastique ou en cuir moulé armé :		
650532	Tout appareil . . . . .	T	88,50
650554	Segment-pied . . . . .	T	47,20
650576	Segment-semelle . . . . .	T	47,20
650591	Segment-jambe ou cheville . . . . .	T	35,40
650613	Segment-cuisse . . . . .	T	35,40
	Avec armature métallique et tracteur en cuir :		
650635	Tout appareil . . . . .	T	59
650650	Segment-pied . . . . .	T	47,20
650672	Segment-semelle . . . . .	T	47,20
650694	Segment-jambe ou cheville . . . . .	T	29,50
650716	Segment-cuisse . . . . .	T	29,50

Groupe principal IV : Appareil-genu de positionnement (ex. genu  
valgum ou varum) :

	Topographie :		
	(DIV1) Distal : comprenant les deux tiers de la jambe Proximal : comprenant les deux tiers de la cuisse		
	Sur mesure :		
	En matière plastique :		
650731	Tout appareil . . . . .	T	70,80
650753	Segment-pied . . . . .	T	29,50
650775	Segment-jambe . . . . .	T	29,50
650790	Segment-cuisse . . . . .	T	29,50
	Avec armature métallique et cuir :		
650812	Tout appareil . . . . .	T	70,80
650834	Segment-pied . . . . .	T	29,50
650856	Segment-semelle . . . . .	T	29,50
650871	Segment-jambe . . . . .	T	29,50
650893	Segment-cuisse . . . . .	T	29,50
650915	Pelote pneumatique pour le réglage de la correction . .	T	40

Groupe principal V : Appareils pédiatriques de luxation de la hanche :

	Sur mesure :		
	Appareil écarteur de cuisses :		
650930	Tout appareil . . . . .	T	88,50
650952	Segment-cuisse . . . . .	T	35,40
650974	Segment-bassin . . . . .	T	35,40
	Préfab :		
650996	Lange ou système de culotte écarteur . . . . .	T	32,69
651011	Système de type Pavlik . . . . .	T	82,80

Groupe principal VI : Appareils du bassin jusqu'au pied-inclus :

	Sur mesure :		
	Segments à joindre aux appareils figurant aux groupes principaux III et IV :		
651033	Supplément pour bandage pelvien . . . . .	T	41,30
651055	Supplément pour segment-bassin en matière moulée et prenant tout le bassin . . . . .	T	94,40
651070	Supplément pour segment-thorax en matière moulée allant de la base du thorax jusqu'aux aisselles . . . . .	T	59

Groupe principal VII : Suppléments :

Sur mesure :

Suppléments pour toutes les orthèses spécifiques à l'exception des appareils de Denis-Brown :

651092	Supplément par articulation .....	T	41,30
651114	Supplément par verrou .....	T	41,30
651136	Supplément par secteur ou tendeur .....	T	41,30

Groupe principal VIII : Réparation et entretien :

Sur mesure :

651151	Réparation et entretien d'un appareil orthopédique spécifique du membre inférieur par tranche de T 20, par année .....	T	4
--------	--	---	---

Préfab :

651173	Réparation et entretien d'un appareil orthopédique spécifique du membre inférieur par tranche de T 20, par année .....	T	4
--------	--	---	---

**E. PROTHESE DES MEMBRES INFERIEURS :**Groupe principal I : Prothèse provisoire :

Sur mesure :

651195	Pilon rigide, avec fût en plâtre .....	T	307,50
651210	Pilot rigide, avec fût en plastique, réglable ou non .....	T	338,25
651232	Pilot rigide, avec fût en cuir et métal ou bois, réglable ou non .....	T	369,00
651254	Tibiale sans cuissard pour amputation tibiale ou pour amputation de type Chopard, Ricard, Pyrogoff ou Syme, en cuir ou en matière plastique .....	T	522,75
651276	Pilon articulé, avec fût en plâtre .....	T	418,20
651291	Pilon articulé, avec fût en plastique, réglable ou non .....	T	479,70
651313	Pilon articulé, avec fût en cuir et métal ou bois, réglable ou non .....	T	522,75

Appareil provisoire pour amputation du pied :

651335	Appareil pour amputation partielle du pied .....	T	275
651350	Appareil remontant jusqu'à mi-jambe .....	T	395
651372	Supplément pour pied .....	T	116,85

Groupe principal II : Prothèse définitive :

Sur mesure :

651394	Pilon pour amputation sous le genou, en bois ou en cuir .....	T	861
651416	Pilon pour amputation sous le genou, en duralumin ou en matière plastique .....	T	984
651431	Pilon pour amputation de la cuisse, en cuir .....	T	738
651453	Pilon pour amputation de la cuisse, en bois .....	T	984
651475	Pilon pour amputation de la cuisse, en duralumin ou en matière plastique .....	T	1107
651490	Pilon pour désarticulation du genou, en cuir .....	T	1107
651512	Pilon pour désarticulation du genou, en bois ou en matière plastique .....	T	1230
651534	Pilon pour désarticulation de la hanche, en bois ou cuir .....	T	1353
651556	Pilon pour désarticulation de la hanche, en duralumin ou en matière plastique .....	T	1722
651571	Appareil pour amputation partielle du pied, chaussure orthopédique non comprise .....	T	307,50
651593	Appareil remontant jusqu'à mi-jambe .....	T	430,50
651615	Appareil remontant jusqu'aux plateaux tibiaux (amputation de type Chopart, Ricard, Pyrogoff ou Syme), en cuir ou en matière plastique .....	T	830,25
651630	Appareil pour amputation tibiale sans cuissard .....	T	1014,75
651652	Appareil pour désarticulation du genou, en bois ou en cuir et bois .....	T	1107
651674	Appareil pour désarticulation du genou, en duralumin ou cuir et duralumin ou en matière plastique ou tubulaire .....	T	1230
651696	Appareil remontant jusqu'à mi-cuisse (prothèse avec cuissard articulé au genou pour amputation en dessous du genou), en cuir .....	T	891,75
651711	Appareil remontant jusqu'à mi-cuisse (prothèse avec cuissard articulé au genou pour amputation en dessous du genou), en bois ou duralumin ou en matière plastique ou tubulaire .....	T	1076,25
651733	Appareil pour amputation de la jambe, avec ankylose à 90°, en bois ou cuir et bois .....	T	1107
651755	Appareil pour amputation de la jambe, avec ankylose à 90°, en duralumin ou cuir et duralumin ou matière plastique ou tubulaire .....	T	1230

651770	Appareil pour amputation de la cuisse, en bois ou bois et cuir, ou duralumin et cuir ou matière plastique ou tubulaire	T	1168,50
651792	Appareil pour désarticulation de la hanche, classique en bois et cuir	T	1476
651814	Appareil pour désarticulation de la hanche, classique en duralumin ou en matière plastique ou tubulaire	T	1845

Groupe principal III : Suppléments pour prothèses provisoires et définitives :

Sur mesure :

651836	Par verrou de blocage	T	147,69
651851	Pour appui ischiatique pour les prothèses en dessous du genou, en cuir ou en matière plastique	T	49,29
651873	Pour pièce de hanche articulée, avec ceinture de hanche, pelvienne	T	135,30
651895	Pour pièce de hanche articulée, avec ceinture de hanche, moulée	T	258,30
651910	Ceinture silésienne et/ou bretelle	T	24,60
651932	Ceinture silésienne avec attache en U	T	85,75
651954	Double articulation de la hanche	T	246,68
651976	Pour genou physiologique, polycentrique ou à freinage progressif en bois	T	123
651991	Pour genou physiologique, polycentrique ou à freinage progressif, en duralumin ou en matière plastique ou tubulaire	T	209,14
652013	Pour cheville à flexion latérale	T	43,05
652035	Pour cheville à double mouvement monté sur caoutchouc	T	68,45
652050	Pour cheville à réglage de l'équinisme	T	68,10
652072	Pour fût adhésif ou pour fût à ouverture pour désarticulation du genou	T	184,50
652094	Pour Soft-socket et/ou manchon tibial mobile et/ou cale condylienne amovible	T	73,80
652116	Pour double fût quand l'articulation de la hanche est bloquée	T	344,40
652131	Articulation avec verrou placé sous le fût de la cuisse en cas de moignon court	T	241,90
652153	Bord en silicone pour fût adhésif cuisse	T	110
652175	Bord en silicone pour désarticulation de la hanche	T	150

Désarticulation du genou :

652190	Genou physiologique pour désarticulation (supplément au 651991)	T	143
652212	Fût flexible et armature en fibre de carbone, pour prothèses définitives de la cuisse ou de la désarticulation du genou (supplément)	T	221,40
652234	Entretien d'une prothèse du membre inférieur, adaptation de prothèse par an	T	86,10
652256	Garniture de mousse pour prothèse tubulaire, par année	T	118,12

2ème fût après un délai de 4 à 6 mois lorsqu'il n'y a pas eu d'appareillage provisoire préalable

ou

fût supplémentaire en cas de réamputation, d'intervention chirurgicale sur le moignon ou de transformation importante du moignon :

652271	Fût pour amputation de la cuisse ou désarticulation du genou	T	221,40
652293	Coque pour désarticulation de la hanche	T	801,65

Amputation tibiale (les diverses possibilités peuvent s'additionner) :

652315	Nouvelle double gaine en cuir ou en plastique	T	73,80
652330	Fût interne en matière plastique	T	149,78
652352	Fût externe en bois ou duralumin ou matière plastique	T	300,40
652374	Nouveau cuissard en cuir ou en matière plastique	T	250,30
652396	Nouveaux montants	T	174,90
652411	Rétrécir le cuissard en cuir	T	80,45
652433	Recalibrage d'un fût par liège	T	45,20
652455	Recalibrage d'un fût par matière plastique	T	54,87

Au maximum 3 recalibrages par liège ou matière plastique pour le 1er fût ou le fût supplémentaire et 2 pour le 2ème fût.

Préfab :

652470	Gaine en nylon protégeant le moignon des irritations et écorchures dues à la prothèse maximum 4 par an	T	8,56
652492	Bonnets de laine protégeant de la pression de la prothèse tibiale par matelassage, maximum 4 par an	T	11,42
652514	Bonnets de laine protégeant de la pression de la prothèse femurale par matelassage, maximum 4 par an	T	9,99

## F. PROTHESES DES MEMBRES SUPERIEURS :

Sur mesure :

Prothèse de parade et/ou de travail pour :

652536	Amputation totale ou partielle de 1, 2, 3 ou 4 doigts, sauf appareillage simultané du pouce et de l'index, gant en peau éventuel compris . . . . .	T	258,30
652551	Amputation totale ou partielle de 2, 3 ou 4 doigts, avec appareillage simultané du pouce et de l'index, gant en peau éventuel compris . . . . .	T	344,40
652573	Amputation totale ou partielle des 5 doigts, gant en peau éventuel compris . . . . .	T	393,60
652595	Amputation totale ou partielle de 1, 2, 3 ou 4 doigts, sauf appareillage simultané du pouce et de l'index : prothèse composée de doigts artificiels fixés sur manchette rigide en cuir moulé ou en matière plastique, gant en peau éventuel compris . . . . .	T	522,75
652610	Amputation totale ou partielle de 2, 3 ou 4 doigts, avec appareillage simultané du pouce et de l'index : prothèse composée de doigts artificiels fixés sur manchette rigide en cuir moulé ou en matière plastique, gant en peau éventuel compris . . . . .	T	584,25
652632	Amputation totale ou partielle des 5 doigts ; prothèse composée de doigts artificiels fixés sur manchette rigide en cuir moulé, ou en matière plastique, gant en peau éventuel compris . . . . .	T	615
652654	Amputation partielle ou totale des doigts ; prothèse composée d'une manchette renforcée en son extrémité et pourvue d'un dispositif permettant l'adjonction d'outils . . . . .	T	615
652676	Désarticulation du poignet : avant-bras en duralumin ou bois ou cuir et métal ou matière plastique remontant jusqu'à mi-bras avec main en feutre ou bois ou matière plastique . . . . .	T	369
652691	Désarticulation du poignet : avant-bras en duralumin ou bois ou cuir et métal ou matière plastique remontant jusqu'au coude avec main en cuir ou bois ou matière plastique . . . . .	T	418,20
652713	Amputation de l'avant-bras : avant-bras en duralumin ou en bois ou en cuir et métal ou en matière plastique, poignet fixe maintenu au-dessus du coude ou manchette brachiale avec articulation simple au niveau du coude . . . . .	T	492
652735	Amputation de l'avant-bras : avant-bras en duralumin ou en bois ou en cuir et métal ou en matière plastique, poignet fixe maintenu au-dessus du coude ou manchette brachiale avec articulation simple au niveau du coude avec double gaine . . . . .	T	676,50
652750	Amputation de l'avant-bras : avant-bras en duralumin ou en bois ou en cuir et métal ou en matière plastique, poignet fixe maintenu par une manchette brachiale à articulation physiologique . . . . .	T	676,50
652772	Désarticulation du coude : prothèse en duralumin ou en bois ou en cuir et métal ou en matière plastique . . . . .	T	738
652794	Amputation du bras : prothèse en duralumin ou en bois ou en cuir et métal ou en matière plastique . . . . .	T	738
652816	Désarticulation de l'épaule : prothèse en duralumin ou en bois ou en cuir et métal ou en matière plastique avec harnais de maintien en sangles . . . . .	T	784
652831	Désarticulation de l'épaule : prothèse en duralumin ou en bois ou en cuir et métal ou en matière plastique, avec corset de maintien en cuir ou en matière plastique fabriqué sur moulage . . . . .	T	1230

## Supplément :

652853	Par verrou de blocage simple . . . . .	T	73,80
652875	Par verrou de blocage en positions multiples . . . . .	T	159,90
652890	Pour coude à blocage en toutes positions . . . . .	T	246
652912	Système de main amovible à baïonnette . . . . .	T	86,10
652934	Système de main amovible à visser . . . . .	T	110,70
652956	Système de main amovible à prise rapide . . . . .	T	135,30
652971	Système "Sema" pour outils de travail . . . . .	T	135,30
652993	Système à prise rapide avec dispositif de réglage de la pro-supination . . . . .	T	221,40
653015	Système de pro-supination active actionnée pour l'extrémité du moignon d'avant-bras. N'est pas cumulable avec le 652993 . . . . .	T	301,75
653030	Manchon moulé indépendant du fût en matière plastique non cumulable avec 653052 . . . . .	T	73
653052	Bord en silicone coulé avec le fût en résine, non cumulable avec 653030 . . . . .	T	60

Les prestations 652912, 652934, 652956, 652971, 652993 ne sont pas cumulables entre elles.

653074	Pour adjonction d'outils de travail simples, tels que anneau, crochet . . . . .	T	61,50
653096	Pour adjonction de crochet de travail articulé . . . . .	T	246
653111	Articulation épaule simple . . . . .	T	59
653133	Articulation épaule double . . . . .	T	118
653155	Articulation épaule à freinage . . . . .	T	246

## Réparation, entretien :

653170	D'une prothèse définitive du membre supérieur, par année .....	T 86,10
--------	--	---------

Remplacement d'un fût en cas de réamputation, d'intervention chirurgicale sur le moignon ou de modification importante du moignon :

653192	Désarticulation du poignet .....	T 169,55
653214	Avant-bras .....	T 200,40
653236	Bras .....	T 250,94

## Recalibrage d'un fût :

653251	Par liège ou cuir .....	T 22,60
653273	Par matière plastique .....	T 27,44

Au maximum 2 recalibrages par fût

## Préfab :

653295	Gant en matière plastique, type standard .....	T 109,74
653310	Bonnets de laine protégeant de la pression de la prothèse brachiale par matelassage .....	T 8,56

## G. VETEMENTS COMPRESSIFS ET MASQUES POUR GRANDS BRULES :

Les articles à tarifier sous les numéros de pseudocode 642014, 642036, 642051, 642073, 642095, 642110 et 642132, sont repris au § 18, a).

## H. CHAUSSURE ORTHOPEDIQUE SUR MESURE, APPLICATIONS ORTHOPEDIQUES COMPRISES, MEME SI CELLES-CI DOIVENT ETRE FIXEES DANS LA CHAUSSURE, PAR PIECE :

(pour chaque prestation, le § 7 bis précise les cas dans lesquels elle peut être fournie et le § 7 ter donne la description des critères et des dispositions spéciales pour la confection à respecter).

## Groupe principal I. : Chaussures orthopédiques :

## AFFECTIONS MAJEURES (A) :

643016	Chaussure pour immobilisation des articulations métatarsophalangiennes et des orteils .....	T 370
643031	Chaussure pour pied vargo-équin avec équinisme fixé de + 5 cm .....	T 510
643053	Chaussure pour pied équin avec équinisme fixé de + 5 cm .....	T 510
643075	Chaussure pour position en équinisme extrême .....	T 660
643090	Chaussure pour pied talus extrême .....	T 537
643112	Chaussure pour pied varus extrême .....	T 512
643134	Chaussure pour pied varo-équin de + 5 cm .....	T 590
643156	Chaussure pour pied talus varus .....	T 391
643171	Chaussure pour pied talus varus extrême .....	T 537
643193	Chaussure pour inégalité de longueur des membres inférieurs de 9 à 12 cm .....	T 381
643215	Chaussure avec un pied artificiel pour inégalité de longueur des membres inférieurs de 13 à 15 cm .....	T 650
643230	Chaussure avec un pied artificiel pour inégalité de longueur des membres inférieurs de 16 cm et plus .....	T 750
643252	Chaussure pour amputation de Lisfranc .....	T 471
643274	Chaussure pour amputation de Chopart .....	T 506
643296	Chaussure pour amputation de Pyrogoff ou Syme .....	T 567
643311	Chaussure de révalidation après amputation .....	T 175
643333	Chaussure pour résection du premier métatarsien .....	T 471
643355	Chaussure pour pied varo-équin ou pied plat valgus à la suite de troubles moteurs cérébraux (- 8 ans) .....	T 286
643370	Chaussure pour pied varo-équin ou pied plat valgus à la suite de troubles moteurs cérébraux (+ 8 ans) .....	T 388
643392	Chaussures pour pied varo-équin non fixé .....	T 392
643414	Chaussure pour pied varo-équin comme séquelle d'hémiplégie .....	T 462
643436	Chaussure pour pied plat à la suite de troubles moteurs cérébraux .....	T 416
643451	Chaussure pour pied inversé pour un patient en voiturette .....	T 175
643473	Chaussure pour blocage de l'articulation tibiotarsienne .....	T 430
643495	Chaussure pour absence congénitale du tibia ou du péroné ou pour pseudarthrose du tibia ou pour ostéogenèse imperfecta du tibia, et/ou du péroné .....	T 512
643510	Chaussure pour le second pied, sur forme individuelle, sans lésion reprise au § 7 bis (catégories A - X) .....	T 198

## - AFFECTIONS AVEC INDICATION ABSOLUE (B) :

643716	Chaussures pour les postes 10, 12, 16 et 19	T	217
643731	Chaussure pour le second pied avec une lésion bilatérale, correspondant à la prestation 643716	T	177
643753	Chaussure pour les postes 11, 13, 14, 15, 17, 18, 20, 24, 26, 46, 69, 70, 72, 73, 74 et 75	T	272
643775	Chaussure pour le second pied avec une lésion bilatérale, correspondant à la prestation 643753	T	227
643790	Chaussure pour pied équin	T	304
643812	Chaussure pour le second pied avec une lésion bilatérale, correspondant à la prestation 643790	T	227
643834	Chaussure pour pied talus varus	T	367
643856	Chaussure pour pied varus ou genu varum	T	376
643871	Chaussure pour pied varo-équin	T	288
643893	Chaussure pour le second pied avec une lésion bilatérale, correspondant à la prestation 643871	T	227
643915	Chaussure pour pied varo-équin	T	394
643930	Chaussure pour pied talus varus	T	310
643952	Chaussure pour le second pied, correspondant à la prestation 643930	T	227
643974	Chaussure pour inégalité de longueur des membres inférieurs de 3 à 5 cm	T	288
643996	Chaussure pour inégalité de longueur des membres inférieurs de 6 cm à 8 cm	T	339
644011	Chaussure pour résection des têtes métatarsiennes	T	370
644033	Chaussure pour amputation du gros orteil	T	430
644055	Chaussure pour ectrodactylie ou pour inégalité de longueur, à la suite de trouble de croissance, entre les deux pieds de 1/7e au moins du pied le plus long	T	370
644070	Chaussure pour résection ou éclatement du calcaneum	T	370
644092	Chaussure pour absence de métatarsiens	T	370
644114	Chaussure pour pied tombant (dropfoot) varisant et inversé	T	362
644136	Chaussure pour pied varus flasque ou pour pied plat valgus flasque ou pour pied varo-équin non fixé	T	376
644151	Chaussure pour blocage complet	T	430
644173	Chaussure pour recurvatum du genou	T	430
644195	Chaussure pour pied avec plaies atones	T	348
644210	Chaussure pour le second pied, sur forme individuelle, sans lésion reprise au § 7 bis (catégories B-Y)	T	170

## - AFFECTIONS AVEC INDICATION RELATIVE (C) :

644512	Chaussure pour polydactylie ou pied plat ou pes transversoplanus	T	217
644534	Chaussure pour le second pied, correspondant à la prestation 644512	T	177
644556	Chaussure pour hallux valgus 1er degré	T	217
644571	Chaussure pour le second pied avec une lésion bilatérale, correspondant à la prestation 644556	T	177
644593	Chaussure, adaptée à un appareil orthopédique	T	217
644615	Chaussure pour le second pied, sur forme individuelle, sans lésion reprise au § 7 bis (catégories C-Z)	T	142

Groupe principal II : Applications orthopédiques :

## - AFFECTIONS SECONDAIRES (D) :

a. Releveurs :

Releveurs pour pied tombant (dropfoot) à la suite de la paralysie du nerf tibial antérieur, à incorporer à l'intérieur ou à l'extérieur ou à adapter à une chaussure de confection :

644814	Releveur sous forme de coque pied-mollet en métal ou matériau synthétique	T	100
644836	Releveur sous forme de languette en cuir, métal ou matériau synthétique	T	86
644851	Releveur sous forme de corset malléolaire en cuir ou matériau synthétique	T	98

b. Accessoires :

644873	Chaussures de confection classiques en cuir avec applications incorporées contre le développement du varus et de l'adduction et munies d'un dispositif de déroulement adapté pour pied varus chez l'enfant âgé de plus de 18 mois et de moins de 6 ans, la paire	T	60
644895	Chaussures d'habillement pour patients en voiturées sans fonctions de marche, la paire	T	60

## I. SEMELLES ORTHOPEDIQUES :

## Sur mesure :

653332	Semelle orthopédique confectionnée sur mesure, individuellement, après moulage-correction ou empreinte en mousse-correction effectué par le dispensateur même ou par le médecin prescripteur, pour les affections spécifiques, énumérées au § 8, alinéa 4, par semelle	T	33,44
--------	--	---	-------

653354

Préfab :

Semelle podologique confectionnée en série avec adaptation individuelle, par semelle ..... T 8,98

§ 2. Les prestations visées au § 1er ne sont remboursées que si elles ont été prescrites, tant pour la première fourniture que pour le renouvellement, par un médecin spécialiste en orthopédie, en médecine physique ou en physiothérapie, en rhumatologie, en neurologie, en pédiatrie et en une discipline chirurgicale, à l'exception, du lombostat en coutil et métal qui peut être prescrit par tout médecin, des chaussures et applications orthopédiques qui peuvent seulement être prescrites par les médecins dont il est question au § 7, des semelles orthopédiques qui peuvent seulement être prescrites par les médecins dont il est question au § 8 et des vêtements compressifs et masques pour grands brûlés qui peuvent seulement être prescrits par les médecins dont il est question au § 18, a), 1er alinéa;

§ 3. Par appareils manufacturés, immediate fitting et appareils préfabriqués, il faut entendre :

a) les appareils manufacturés (faits sur mesure) : ce sont des appareils fabriqués sur la base de matière premières et/ou de pièces détachées et confectionnés individuellement suivant les mesures du patient (custom made);

b) l'immediate fitting (IMF) : est un appareillage qui est placé directement sur le patient, sans moulage, à partir de plastiques à température basse et d'éventuels accessoires;

c) les appareils préfabriqués (préfab) : tout appareil fini standard qui est produit en série et auquel de petites adaptations éventuelles peuvent être apportées.

Les différents segments et articulations repris dans la nomenclature pour l'appareillage orthopédique et de nuit du membre inférieur doivent s'entendre de la façon suivante :

Segment-pied : étrier rivé ou boîtier rond ou étrier extérieur ou semelle en métal, cuir ou matière plastique.

Segment-semelle : s'ajoute au segment-pied lorsqu'il y a une sandale modelée, et armée.

Segment-étrier plat amovible : s'ajoute au segment-pied quand l'étrier est amovible, soit à la cheville, soit dans le boîtier plat.

Segment-amortisseur télescopique : s'ajoute au segment-pied quand le montant est muni d'un amortisseur télescopique.

Segment-cheville : du cou-de-pied à la racine du mollet ou mi-mollet. Ce segment n'est pris en considération que s'il constitue la partie la plus proximale de l'appareil; dans les autres cas il se confond avec le segment-jambe.

Segment-jambe : des malléoles jusqu'au genou.

Segment-cuisse : du genou au haut de la cuisse.

Segment-pelvien : bande rigide pelvienne de 2,5 cm de largeur minimum ou attache pelvienne permettant de fixer 1 ou 2 appareils cruro- ou ischio-pédieux munis d'articulation à la hanche sur un corset orthopédique type 645875, 645890, 645912, 646015.

Segment-bassin : segment prenant tout le bassin et remontant au maximum en-dessous des omoplates.

Segment-thorax : s'ajoute au segment-bassin quand la ceinture remonte jusqu'au sternum.

Articulation de la cheville : au niveau des malléoles ou dans le talon de la chaussure.

Articulation du genou : au niveau du genou.

Articulation de la hanche : 3 possibilités distinctes nécessitant chacune une articulation chaque fois tarifée sous le même numéro.

a) flexion, extension,

b) abduction, adduction,

c) réglage du pas.

- supplément pour secteur : système permettant le réglage progressif des mouvements de l'articulation.

- supplément pour tendeur : tendeur postérieur permettant le réglage progressif des mouvements de l'articulation.

- supplément pour quadriceps artificiel : anneau antérieur avec système d'élastique freinant le genou.

§ 4. Le renouvellement des prothèses, orthèses et appareils orthopédiques manufacturés peut se faire qu'après un délai :

- a) d'un an pour les bénéficiaires dont l'appareil précédent a été fourni avant leur 14<sup>ème</sup> anniversaire;
- b) de deux ans pour les bénéficiaires dont l'appareil précédent a été fourni après leur 14<sup>ème</sup> et avant leur 21<sup>ème</sup> anniversaire;
- c) de cinq ans pour les bénéficiaires dont l'appareil précédent a été fourni après leur 21<sup>ème</sup> anniversaire;
- d) de quatre ans pour les lombostats en couteil et métal (645352, 645396, 645411, 645433) fournis après leur 21<sup>ème</sup> anniversaire.

Suivant les nécessités du traitement de la scoliose ou de la cypholordose, un appareillage supplémentaire peut être accordé avant les délais pour les bénéficiaires entre leur 14<sup>ème</sup> et 21<sup>ème</sup> anniversaire et après accord préalable du médecin-conseil (645912, 645934 et 646015).

Les articles manufacturés ne peuvent être remboursés que pour les lésions et les affections pour lesquelles est prévue une durée d'utilisation au moins égale au délai de renouvellement.

La demande motivée du médecin prescripteur en matière de renouvellement prématuré est introduite auprès du Collège des médecins-directeurs par l'intermédiaire du médecin-conseil de l'organisme assureur auquel le bénéficiaire est affilié. L'intervention ne peut être accordée qu'après autorisation donnée par le Collège des médecins-directeurs avant la fourniture.

Le renouvellement des prothèses, orthèses et appareils orthopédiques préfabriqués ne peut se faire qu'après un délai :

- a) d'un an pour les bénéficiaire dont l'appareil précédent a été fourni avant leur 21<sup>ème</sup> anniversaire;
- b) de trois ans pour les bénéficiaires dont l'appareil précédent a été fourni après leur 21<sup>ème</sup> anniversaire.

Les articles préfabriqués ne sont pas cumulables avec les articles manufacturés, sauf après accord préalable du médecin-conseil.

Les appareils préfabriqués ne peuvent pas être cumulés avec des segments, suppléments et accessoires d'appareils manufacturés et/ou IMF.

Pour les appareils préfabriqués, le dispensateur agréé mentionnera sous le numéro de code de la nomenclature les données d'identification (marque de l'appareil et la référence ou le code du fabricant).

§ 5. Lorsque, pour une affection bien déterminée, la nomenclature autorise un équipement constitué tant d'un appareil préfabriqué que d'un manufacturé, le dispensateur dont le choix se porte sur un appareil manufacturé est tenu de joindre une motivation circonstanciée à l'attestation de fournitures et l'intervention de l'assurance est soumise à l'accord du médecin-conseil avant le remboursement.

§ 6. L'intervention annuelle pour réparation ou entretien d'une orthèse, d'une prothèse ou d'un appareil orthopédique du tronc ou d'un membre supérieur ou inférieur est due pour autant que le bénéficiaire ait dépassé son quatorzième anniversaire au moment où il doit faire procéder à la réparation ou à l'entretien.

Cette intervention exclut le remboursement d'un nouvel appareil orthopédique ou d'une nouvelle prothèse identique pendant une période de six mois.

L'intervention pour deux ou plusieurs années ne peut être cumulée.

La durée d'un an se calcule à partir de la date de la fourniture.

La réparation et l'entretien des appareils orthopédiques, des prothèses et des orthèses, notamment les prestations 652234 jusque et y compris 652514 et 653170 jusque et y compris 653310 peuvent être fournis sans prescription médicale.

§ 7. Les chaussures orthopédiques visées au § 1, H, ne sont remboursées que si elles ont été prescrites, tant pour la première fourniture que pour le renouvellement, par un médecin, spécialiste en orthopédie, en médecine physique, en physiothérapie, en rhumatologie, en chirurgie générale, en pédiatrie, en neurologie ou en rééducation fonctionnelle.

§ 7bis. Le remboursement des chaussures orthopédiques ou des applications orthopédiques n'est prévu que pour les lésions et affections énumérées à la liste mentionnée ci-après.

Toutefois, les lésions et affections doivent être de nature définitive ou d'une durée probable au moins égale au délai de renouvellement s'il est prévu, à moins que n'interviennent entre-temps des changements anatomiques.



Ces lésions et affections sont classées par catégories auxquelles sont attribuées des lettres signifiant ce qui suit :

- A - X = affections majeures sans intervention personnelle;  
 B - Y = affections avec indication absolue et avec intervention personnelle;  
 C - Z = affections avec indication relative et avec intervention personnelle plus élevée;  
 D - W = affections secondaires avec intervention personnelle spécifique;  
 R = démontré par une radiographie;  
 O = intervention unique de l'assurance.

L'intervention personnelle du patient correspondant aux lettres W, Y et Z, est réglée par un arrêté royal distinct.

Compte tenu de ce qui précède, les lésions et affections sont spécifiées comme suit :

**Groupe 1. INSUFFISANCES ET DEFORMATIONS ARTICULAIRES DEFINITIVEMENT ACQUISES :**

<u>POSTE</u>	<u>LIBELLE</u>	<u>N° DE CODE</u>
1	Déformation des articulations proximales et distales des orteils à la suite d'arthrite et/ou polyarthrite démontrée par une radiographie A - X - R	643016
2	Pied équin valgus avec équinisme fixé d'au moins 5 cm. et valgus prononcé du calcaneum A - X	643031
3	Pied équin avec équinisme fixé d'au moins 5 cm. A - X	643053
4	Pied équin avec équinisme fixé; la ligne de gravité de la jambe passe à travers ou devant les articulations métatarsophalangiennes A - X	643075
5	Pied talus valgus; la ligne de gravité de la jambe passe derrière le talon A - X	643090
6	Pied varus avec appui sur la malléole externe A - X	643112
7	Pied varo-équin avec équinisme d'au moins 5 cm., la ligne de gravité de la jambe passant en-dehors de la surface d'appui du pied A - X	643134
8	Pied talus varus; le pied est bloqué en une position en talus d'au moins 2 cm., sous la plante du pied (ligne des têtes métatarsiennes) A - X	643156
9	Pied talus varus; le pied est bloqué en une position en talus d'au moins 5 cm. sous la plante du pied (ligne des têtes métatarsiennes) A - X	643171
10	Hallux varus avec une adduction de 10° au minimum par rapport à l'axe du premier métatarsien B - Y	643716 ou 643731
11	Macroductylie avec troubles de déroulement du pas B - Y	643753 ou 643775
12	Hallux rigidus sans flexion dorsale B - Y	643716 ou 643731
13	Hallux rigidus avec déroulement du pas sur le bord externe ou interne de l'avant-pied B - Y	643753 ou 643775
14	Hallux extensus B - Y	643753 ou 643775
15	Hallux valgus dont l'axe longitudinal forme un angle externe de + 30° avec l'axe longitudinal du premier métatarsien B - Y	643753 ou 643775
16	Hallux valgus opéré avec perte de la fonction de la poussée du gros orteil B - Y	643716 ou 643731

17	Metatarsus adductus avec au moins 10° d'adduction par rapport à l'axe longitudinal du pied; pour adultes à partir de 18 ans B - Y	643753 643775	ou
18	Pied plat valgus dont la ligne de gravité de la jambe passe par le bord ou en dehors de la semelle du pied B - Y	643753 643775	ou
19	Pied creux avec orteils en griffe, et dont l'empreinte en charge marque deux zones d'appui séparées B - Y	643716 643731	ou
20	Pied creux avec orteils en griffe, avec abaissement de l'articulation proximale du gros orteil et valgus ou varus du calcaneum B - Y	643753 643775	ou
21	Pied équin valgus avec équinisme fixé de 2 à 4 cm. et valgus prononcé du calcaneum B - Y	643790 643812	ou
22	Pied équin avec équinisme fixé jusqu'à 4 cm. B - Y	643790 643812	ou
23	Pied talus valgus avec valgus du tarse et pronation de l'avant-pied, le pied se bloquant en une position en talus de plus d'1 cm. sous la plante du pied (ligne des têtes métatarsiennes) B - Y	643834	
24	Pied varus exécutant une supination pendant le déroulement du pas et marquant une adduction de l'avant-pied, ce qui fait que l'axe longitudinal du pied passe par les têtes métatarsiennes IV ou V B - Y	643753 643775	ou
25	Pied varus; la ligne de gravité de la jambe passe en dehors de la surface d'appui du pied B - Y	643856	
26	Pied varus congénital non fixé, postopératoire ou non B - Y	643753 643775	ou
27	Pied varo-équin avec équinisme jusqu'à 3 cm. B - Y	643871 643893	ou
28	Pied varo-équin avec équinisme d'au moins 3 cm., l'axe longitudinal du pied passant en-dehors de la tête du Vième métatarsien B - Y	643915	
29	Pied talus varus; le pied est bloqué en une position en talus de 1 à 2 cm. sous la plante du pied (ligne des têtes métatarsiennes) B - Y	643952 643930	ou
30	Hexa- ou heptadactylie C - Z	644512 644534	ou
31	Hallux valgus dont l'axe longitudinal forme un angle externe de 20 à 30° avec l'axe longitudinal du premier métatarsien C - Z	644556 644571	ou
32	Pes transverso-planus : pied étalé fixé dont la plus grande largeur de la plante du pied mesure au minimum 1/3 de sa longueur C - Z	644512 644534	ou
33	Pied plat dont l'angle de la ligne de base du calcaneum avec le sol est inférieur à 15° C - Z	644512 644534	ou
34	Pied varus avec metatarsus varus adductus de l'avant-pied par la suite de troubles de croissance chez des enfants âgés de plus de 18 mois et de moins de 6 ans. D - W	644873	

**Groupe 2. INEGALITES DE LONGUEUR DES MEMBRES INFERIEURS :**

35	Inégalité de longueur des membres inférieurs de 9 à 12 cm. A - X	643193	
36	Inégalité de longueur des membres inférieurs de 13 à 15 cm.; à traiter au moyen d'un pied artificiel A - X	643215	
37	Inégalité de longueur des membres inférieurs de 16 cm. et plus; à traiter au moyen d'un pied artificiel A - X	643230	

38	Inégalité de longueur des membres inférieurs de 3 à 5 cm. B - Y	643974	
39	Inégalité de longueur des membres inférieurs de 6 à 8 cm. B - Y	643996	
<b>Groupe 3. <u>AMPUTATIONS, RESECTIONS ET ABSENCE CONGENITALE DE PARTIES DE PIED :</u></b>			
40	Amputation de l'avant-pied à travers les métatarsiens ou jusqu'à l'articulation de Lisfranc A - X	643252	
41	Amputation jusque y compris les cunéiformes et le cuboïde ou jusqu'à l'articulation de Chopart A - X	643274	
42	Amputation de Pyrogoff ou de Syme A - X	643296	
43	Amputation récente : à traiter au moyen d'une chaussure de révalidation avec une orthèse individuelle et prothèse d'avant-pied ou d'arrière-pied et avec adaptation éventuelle de la seconde chaussure; pour une période de révalidation de 3 mois au maximum A - X - O	643311	
44	Réséction ou absence du premier métatarsien A - X	643333	
45	Réséction de 2 ou plusieurs têtes métatarsiennes; démontrée par une radiographie B - Y - R	644011	
46	Amputation de 3 ou 4 orteils à l'exclusion du gros orteil B - Y	643753 643775	ou
47	Amputation du gros orteil avec ou sans amputation d'autres orteils B - Y	644033	
48	Ectrodactylie (pied écrevisse) dont les métatarsiens sont déformés ou incomplets B - Y	644055	
49	Réséction partielle ou éclatement du calcaneum, y compris ou non la grosse tubérosité; démontrée par une radiographie B - Y - R	644070	
50	Réséction ou absence d'un ou plusieurs métatarsiens autres que le premier métatarsien B - Y	644092	
51	Par suite de trouble de croissance, inégalité de longueur entre les deux pieds de 1/7e au moins du pied le plus long B - Y	644055	

**Groupe 4. INSUFFISANCES MUSCULAIRES ET ARTICULAIRES NON FIXEES :**

**1. Insuffisances de nerfs et de muscles partant du système nerveux périphérique :**

52	Pied tombant (dropfoot) en varus et inversion à la suite de la parésie ou de la paralysie des nerfs tibial antérieur et sciatique poplité externe B - Y	644114	
53	Pied varus flasque à la suite de l'interruption du nerf sciatique poplité externe. En charge, le pied se pose plus ou moins sur la malléole externe B - Y	644136	
54	Pied varo-équin non fixé à la suite d'une interruption traumatique du nerf sciatique poplité externe et du nerf tibial antérieur B - Y	643856	
55	Pied plat valgus flasque à la suite de la paralysie du nerf sciatique poplité interne. En charge, le pied se pose plus ou moins sur la malléole interne B - Y	644136	
56	Pied et jambe non fonctionnels à la suite de la paralysie du nerf grand sciatique B - Y	644151	

57. Recurvatum prononcé du genou avec une angulation du tibia de minimum 15° par rapport à la ligne de gravité du membre, en réaction à la paralysie du nerf sciatique poplitée interne 644173  
B - Y
58. Pied tombant (dropfoot) à la suite de la paralysie du nerf tibial antérieur (à traiter au moyen de releveurs) 644814 ou 644836 ou 644851  
D - W

2. Troubles moteurs partant du système nerveux central :

59. Pied varo-équin ou pied plat valgus avec genou en flexion et/ou en valgus à la suite de troubles cérébraux moteurs chez des enfants à partir de la période où la station devient possible jusqu'à l'âge de 8 ans 643355  
A - X
60. Pied varo-équin ou pied plat valgus avec genou en flexion et/ou en valgus à la suite de troubles cérébraux moteurs chez des enfants âgés de plus de 8 ans 643370  
A - X
61. Pied varo-équin non fixé traité par voie opératoire ou à titre conservatoire chez des enfants jusqu'à l'âge de 18 ans 643392  
A - X
62. Pied varo-équin comme séquelle d'hémiplégie à la suite d'accident cérébro-vasculaire 643414  
A - X
63. Pied plat non fonctionnel à la suite de parésie centrale flasque chez des enfants 643436  
A - X
64. Déformation progressive en inversion ou en éversion, supination-adduction, pronation-abduction, chez des patients atteints de troubles moteurs sans fonction de marche 643451  
A - X

3. Insuffisance d'articulations et de segments des membres inférieurs :

65. Destruction ou lésion définitive post-traumatique des faces articulaires de l'articulation tibiotarsienne et/ou séquelles de fracture réclamant un blocage ferme de l'articulation; démontrée par une radiographie 643473  
A - X - R
66. Absence congénitale du tibia ou du péroné; démontrée par une radiographie 643495  
A - X - R
67. Pseudarthrose du tibia; démontrée par une radiographie 643495  
A - X - R
68. Ostéogenèse imperfecta du tibia et/ou du péroné 643495  
A - X
69. Lésions des surfaces articulaires du tarse; démontrées par une radiographie 643753 ou 643775  
B - Y - R
70. Ankylose de la hanche en flexion, adduction ou abduction, la ligne de gravité du membre inférieur ne passant pas par le genou 643753 ou 643775  
B - Y
71. Genu varum où l'angle formé par la ligne de gravité du membre inférieur avec le tibia mesure au moins 15° 643856  
B - Y
72. Arthrite dans les articulations tibiotarsienne et sous-astragalienne, démontrée par une radiographie 643753 ou 643775  
B - Y - R
73. Surnombre congénital d'os dans le tarse, troublant les fonctions de la marche; démontré par une radiographie 643753 ou 643775  
B - Y - R
74. Ostéogenèse imperfecta ou pseudarthrose des os du tarse; démontré par une radiographie 643753 ou 643775  
B - Y - R

**Groupe 5. APPLICATIONS ORTHOPEDIQUES SPECIALES :**

75	Eléphantiasis; le contour du pied mesuré autour de l'articulation de Chopart est au moins égal à sa longueur B - Y	643753 ou 643775
76	Pied avec des plaies atones à la suite de troubles neuro-vasculaires, d'irradiations ou brûlures avec ou sans greffe B - Y - O	644195
77	Chaussure de marche individuelle et sur mesure, adaptée à un appareil orthopédique C - Z	644593
78	Patients en voiturette sans fonctions de marche dont le pied présente une anomalie anatomique, prévue dans un des postes A et/ou B, pour laquelle une chaussure de confection n'est pas indiquée D - W	644895

**Groupe 6. DEUXIEME CHAUSSURE POUR DES LESIONS UNILATERALES.**

79	Confection d'une chaussure sur mesure y compris les applications ou orthèse complémentaires pour le second pied quand seul le premier pied a une lésion reprise au § 7 bis (catégories A - X)	643510
80	Confection d'une chaussure sur mesure y compris les applications ou orthèse complémentaires pour le second pied quand seul le premier pied a une lésion reprise au § 7 bis (catégories B - Y)	644210
81	Confection d'une chaussure sur mesure y compris les applications ou orthèse complémentaires pour le second pied quand seul le premier pied a une lésion reprise au § 7 bis (catégories C - Z)	644615

**§ 7ter. Critères de fabrication de chaussures orthopédiques et applications****I. BUT :**

Le but essentiel des chaussures et des applications orthopédiques est de promouvoir les fonctions de la marche et de la statique et éventuellement la correction, ceci dans le cadre du plan thérapeutique prescrit par le médecin.

De plus, dans la mesure du possible, l'habillement esthétique du pied et éventuellement de la jambe s'impose.

**II. LA CONFECTION :****1. Dispositions générales :**

- a) Les chaussures et applications orthopédiques sont confectionnées selon les règles de l'art.
- b) Une chaussure orthopédique est confectionnée sur une forme individuelle avec une orthèse.
  - La forme est faite en bois ou en matière synthétique équivalente.
  - L'orthèse est la pièce de liaison entre le pied, et éventuellement la jambe, et la chaussure. La face supérieure de l'orthèse reproduit les effets de la gravité du corps et la compensation des parties manquantes du pied. La face inférieure, avec ou sans compensations pour inégalité de longueur des membres inférieurs, conditionne la pression du sol sur les articulations du membre inférieur, et du même coup le déroulement du pas.
- c) Suivant les nécessités orthopédiques et fonctionnelles, les indications du médecin traitant et la préférence du patient, des chaussures orthopédiques peuvent être confectionnées de la manière suivante :
  - la chaussure avec une semelle-orthèse où les raidissements médiaux, latéraux et éventuellement frontaux sont incorporés dans la tige.
  - la chaussure avec une orthèse qui est une combinaison de la semelle-orthèse avec des raidissements frontaux, médiaux et latéraux, et éventuellement avec la compensation pour inégalité de longueur des pieds et/ou des jambes.

une chaussure intérieure dont la semelle-orthèse avec des raidissements frontaux, médiaux et latéraux, des étayages et des compensations pour inégalité de longueur des pieds et/ou jambes, constitue un tout; cet ensemble est habillé d'une tige et d'une doublure en cuir antitranspiration spéciale avec fermeture. Cette chaussure intérieure doit s'adapter parfaitement dans une chaussure de marche fonctionnelle appropriée laquelle doit correspondre, quant au modèle et au coloris avec la chaussure du second pied.

Quand la solution orthopédique et fonctionnelle du cas s'y prête, cette chaussure de marche fonctionnelle peut être confectionnée avec une chaussure de confection comme matériau préfab.

- d) Sauf critères de fabrication spécifiques pour certains numéros de code, les chaussures orthopédiques sont confectionnées avec le dessus et en peausserie, et éventuellement avec d'autres matériaux pour dessus, de premier choix. Le semelage a une première semelle en collet ou en matériau équivalent, et la semelle de marche est en cuir ou dans une combinaison de cuir, de caoutchouc et de matériaux de remplacement, ceci en harmonie avec les exigences orthopédiques, fonctionnelles et usuelles du cas.
- e) Des chaussures orthopédiques peuvent, quant au type, être confectionnées comme chaussure de travail, chaussure de marche, chaussure de ville, chaussure de sécurité, chaussure de loisirs, chaussure de sport pour diverses disciplines et, quant au modèle, comme chaussure basse ou haute ou botta, bottillons ou chaussure intérieure avec chaussure de marche, chaussure de travail et chaussure de sécurité.

## 2. Dispositions spéciales pour la fabrication des chaussures et applications orthopédiques.

- 643311 chaussure provisoire en matériau moulé ou synthétique formé sous vide avec des ouvertures d'aération et une fermeture réglable
- 643451 chaussure en matériau moulé ou synthétique formé sous vide avec des ouvertures d'aération et fermeture réglable
- 644195 chaussure en matériau moulé ou synthétique formé sous vide avec (des) fenêtres pour les plaies et fermeture réglable
- 644814 releveur sous forme de coque pied mollet, éventuellement avec ressort métallique en guise de renfort
- 644836 releveur sous forme de languette en cuir raidi, métal ou matériau synthétique
- 644851 releveur sous forme de corset malléolaire ou contrefort en cuir ou matériau synthétique
- 644873 Paire de chaussures classiques avec partie talonnière étroite et seyante et dont la première comprend des applications qui au contact du talon provoquent une tendance anti-varus et lors du déroulement une abduction progressive de l'avant-pied.
- 644895 Paire de chaussures de bandage et d'habillement en matériau chaud et lavable, contournant les chevilles et avec une fermeture velcro ou éclair jusqu'à la semelle.

§ 7quater. Le renouvellement des chaussures orthopédiques et des applications orthopédiques ne peut se faire qu'après un délai, suivant la date de la fourniture antérieure, de :

- 9 mois pour les bénéficiaires de moins de 18 ans et pour les prestations appartenant aux catégories A, B et D;
- 1 an pour les bénéficiaires de plus de 18 ans et pour les prestations appartenant aux catégories A, B et D;
- 2 ans pour les bénéficiaires de plus de 65 ans et pour les prestations appartenant à la catégorie B;
- 2 ans pour les prestations appartenant à la catégorie C.

La prestation 643311 (catégorie A) et la prestation 644195 (catégorie B), ne peuvent, malgré d'éventuelles modifications anatomiques ultérieures de même nature, être remboursées qu'une seule fois.

Lorsque le bénéficiaire est appareillé avec des prestations appartenant à des catégories différentes, le délai de renouvellement de la catégorie la plus élevée est d'application à ces prestations.

§ 7quinquies. Pour les prestations de l'article 29, § 1, H), l'intervention de l'assurance n'est due que s'il y a accord du médecin-conseil. Tant pour la première demande que pour le renouvellement, il convient que la prescription médicale, comporte toutes les données figurant conformément au modèle repris à l'annexe 58 à l'arrêté royal du 24 décembre 1963.

Cette prescription est remise par le bénéficiaire au dispensateur de son choix; elle mentionne la date de début, la nature et l'importance des troubles fonctionnels et anatomiques justifiant les prestations prescrites.

Préalablement à la fourniture des prestations prescrites, le dispensateur agréé soumet au médecin-conseil une proposition conforme au modèle repris à l'annexe 52 de l'arrêté royal du 24 décembre 1963, établie en triple exemplaire.

Cette proposition justifiant l'exécution technique de la prescription médicale est complétée au moins des données suivantes : les postes, les numéros de code de la nomenclature, les valeurs - T, la description du cas, la justification des solutions proposées ainsi que s'il s'agit d'une première demande, d'un changement de poste ou d'un renouvellement et, si possible, la date de la fourniture antérieure.

Deux exemplaires du document ainsi établi sont envoyés à la mutualité du bénéficiaire. Un exemplaire est destiné au médecin-conseil qui, s'il s'agit d'une première demande ou d'un changement de poste, sur la base de ce document, complété si nécessaire par des renseignements complémentaires et sur la base d'un examen corporel de l'intéressé, notifie sa décision dans les 30 jours de la réception du document précité au moyen du deuxième exemplaire.

En cas de refus il notifie également sa décision au bénéficiaire.

S'il s'agit d'un renouvellement, le médecin-conseil notifie, sur la base de ce document, complété si nécessaire, par des renseignements supplémentaires, sa décision dans les 15 jours de la réception du document précité au moyen du deuxième exemplaire.

Sans préjudice de ce qui précède, le médecin-conseil peut vérifier à posteriori la conformité de la fourniture à la prescription. Dans ce cas, il prend une décision dans les 90 jours après la date de la fourniture des prestations.

§ 7, sexies. Sur la face inférieure de l'orthèse de la prestation délivrée et sur la forme sur laquelle la chaussure a été confectionnée, le dispensateur doit apposer un même numéro d'ordre; les formes doivent être conservées au moins jusqu'après le premier renouvellement.

§ 8. Les semelles orthopédiques sont remboursées lorsqu'elles sont nécessaires au traitement orthopédique du pied, et à condition qu'elles aient été prescrites par un médecin spécialiste en orthopédie, en médecine physique ou en physiothérapie, en rhumatologie, en chirurgie générale et en pédiatrie ou par tout médecin qui avant le 1er janvier 1986, a apporté la preuve de sa compétence en podologie.

Le renouvellement des semelles orthopédiques ne peut se faire qu'après un délai de deux ans suivant la date de la fourniture antérieure. Toutefois ce délai est ramené à un an pour les bénéficiaires dont la dernière fourniture a été exécutée avant leur anniversaire.

Par moulage-correction ou empreinte en mousse-correction, il faut entendre : la prise d'une empreinte, lors de laquelle sont apportées les corrections adaptées à la thérapie.

Les semelles orthopédiques "sur mesure" ne peuvent être remboursées que si elles sont prescrites en vue du traitement de troubles sévères de la fonction de marche, à la suite :

- a) en-dessous de 18 ans :
  1. D'un pied creux ou d'un pied plat valgus ou d'un pied creux valgus.
  2. De séquelles d'affections paralytiques, congénitales et post-traumatiques.
- b) au-dessus de 18 ans :
  1. D'anomalies statiques suite à un pied creux ou à un pied plat valgus ou à un pied creux valgus ou d'une arthrose invalidante ou d'une pathologie sévère de l'avant-pied.
  2. D'affections diabétiques, neurologiques et inflammatoires.
  3. De séquelles d'affections paralytiques, congénitales et post-traumatiques.

§ 9. Les bandes et autres matières plâtrées utilisées par l'appareilleur pour le moulage nécessaire à la confection définitive des appareils orthopédiques ou des prothèses sont portées en compte à

5939  
l'assurance et remboursées en supplément de ces appareils ou prothèses, conformément au tarif de remboursement prévu pour ces bandes ou autres matières plâtrées dans le cadre de l'assurance maladie-invalidité.

§ 10. Les interventions ne sont accordées que pour les appareils :

- essayés en cours de fabrication et appliqués à la fourniture ou
- adaptés et appliqués lors de la fourniture.

§ 11. Tarifications particulières :

- Orthèse du membre supérieur à fixer sur chaise roulante : tarifer uniquement le 649574 et 649736.
- Genouillère (série 647356 à 647511) : si la longueur de l'appareil est inférieure ou égale à 15 cm au-dessus et en dessous du genou, il y a lieu de compter seulement le 647356 sans autre segment.
- Appareil de décharge de la hanche : la surélévation de la chaussure du côté sain est comprise dans le prix de l'appareil.
- Appareil bilatéral pour infirmes moteurs cérébraux, de type Phelps réglable en hauteur : au cas où il y a lieu d'adapter une articulation supplémentaire à la hanche ou au genou (secteur adduction, abduction, etc. ...) sans roulement à billes, il faut tarifer le 647835, 647872 ou 648196.
- Appareil dérotateur de la hanche en ressort ou caoutchouc : prendre la série 647636 à 647916 mais ne pas tarifer le 647636 tout appareil.
- Appareil écarteur de cuisse : lange de Freika : 6 tailles au maximum par an. Bandages Pavlik : 3 tailles au maximum par an. Pour un appareil de type Von Roosen ou Barlow, seulement le n° 650930 peut être tarifé.
- Appareil remontant jusqu'à mi-cuisse (651696 et 651711) : dans le cas de raccourcissement très important et où l'appareillage doit enrober la cuisse, et est muni d'un pied artificiel, la tarification se fera dans la catégorie des prothèses du membre inférieur.

§ 12. 1° Les appareils et prothèses fonctionnels du membre supérieur actionnés par traction mécanique, les appareils et prothèses mus par énergie pneumatique ou électrique, peuvent faire l'objet d'une intervention dans le cadre de la rééducation après décision du Collège des médecins-directeurs, pour autant que l'appareil permette au bénéficiaire de poursuivre :

a) une activité professionnelle l'assujettissant à la sécurité sociale des travailleurs salariés ou au statut social des travailleurs indépendants;

b) une rééducation professionnelle approuvée par le Collège des médecins-directeurs et dont le programme prévoit explicitement l'utilisation dudit appareil;

c) l'enseignement primaire, moyen, supérieur, professionnel ou technique; ces cours doivent être de jour et ne peuvent être limités à une partie de l'année;

d) l'exécution d'un contrat d'apprentissage dont la conclusion est enregistrée et dont l'exécution est contrôlée par un secrétariat reconnu d'apprentissage.

2° La prescription médicale comportera une description détaillée des lésions anatomiques et des troubles fonctionnels, leur étiologie et leur date d'apparition et justifiera le type d'appareillage prescrit.

S'il ne s'agit pas d'un premier appareillage, la demande comportera également la description de l'appareil fourni précédemment et sa date de fourniture.

En ce qui concerne les prothèses myoélectroniques, la demande doit être accompagnée des résultats d'un essai d'utilisation.

3° Le Collège des médecins-directeurs fixe le montant de l'intervention sur base d'une description et d'un devis détaillés de l'appareil et de ses accessoires. Les composantes de l'appareil prévues à la nomenclature des prestations de santé seront tarifées par référence à celle-ci.

§ 13. En cas d'amputation du 2ème membre inférieur, il y a lieu de prévoir la fourniture de deux nouvelles prothèses.

§ 14. Le liège ou la résine de compensation pour les appareils sert à compenser soit un membre raccourci, soit un pied en équin, soit à équilibrer le membre sain si la différence est de plus de 2 cm en cas d'allongement du membre malade.



5940

§ 15. En cas de dysmélie, les appareils doivent être assimilés aux prothèses du niveau correspondant même s'il existe une portion de membre.

§ 16. Critères minimums de fabrication :

**I. APPAREILS ORTHOPEDIQUES ET PROTHESES :**

**Conditions générales :**

a) Tout appareil devra satisfaire à la fonction visée et mentionnée sur la prescription du médecin traitant et être conçu en tenant compte de l'état de santé, de l'âge et de la profession du patient. L'appareil devra être suffisamment robuste et être conforme aux fonction et durée d'utilisation prévues.

b) tout appareil pour lequel il serait constaté dans un délai de 6 mois suivant la fourniture qu'il ne répond pas à la fonction visée en raison de facteurs propres à sa fabrication, devra être adapté ou remplacé sans entraîner de coût supplémentaire pour le patient ou l'assurance maladie.

Tous les matériaux utilisés pour la fabrication des appareils d'orthopédie et de prothèses devront être de première qualité, ne présenter aucune défautuosité et n'avoir subi aucun traitement susceptible d'en dissimuler les défauts.

**Conditions particulières :**

**1. LES MATERIAUX :**

a) Bois :

Tous les bois utilisés doivent être sains et parfaitement secs.

b) Caoutchouc :

Le caoutchouc utilisé est naturel ou synthétique.

Le caoutchouc à "cellules d'air" de forte résistance, dit caoutchouc mousse, obtenu par l'insufflation dans une masse de caoutchouc en fusion d'air sous pression, peut être utilisé pour les coussinets protecteurs, semelles de pieds artificiels, semelles orthopédiques, coussins de genou, protège-pantalons, etc....

c) Silicones.

d) Cuir :

Cuir à mouler : doit être de première qualité et à tannage lent et nourri.

Cuir à courroies : le plus recommandé est le cuir demi-dossot ou flanc nourri. Cependant, pour les courroies plus souples, on utilise du veau et pour les courroies de suspension et soumises à de fortes tractions, le cuir chromé et le cuir dit sallier.

Cuir de garnissage : les peaux chamoisées doivent être traitées à l'huile. La peau de cheval ou de chèvre chromée convient pour le garnissage des cuissards et gaines d'appareils. La basane et les peaux pécarisées remplissent également cet emploi.

Les cercles métalliques sont, suivant le cas, garnis de vachette, de flanc de peau de vache, veau, ou cuir synthétique.

Parchemin : peau de vache, de chèvre, de porc ou de mouton de grande résistance.

e) Fibre :

Produits en fibre de carbone.

f) Liège :

Ecorce de chêne-liège : il doit être fin, non véreux, ni fendillé profondément; aggloméré, il doit être souple.

Il peut être composé de liège et latex aggloméré.

g) Métaux :

Acier : les aciers pour attelles et cercles de renfort sont des aciers demi-durs trempés.

Acier inoxydable.

Alliages : les alliages légers doivent être des alliages à haute résistance. Le duralumin convient le mieux, toutefois l'alpax et l'alumag sont utilisés pour certaines pièces de fonderie.

## h) Matières plastiques :

Les polyéthylènes, superpolyamides, acryliques, époxy, exoprènes, dérivés du P.V.C., A.B.S.-produits, polypropylène, polyuréthanes et polycarbates ou similaires à qualité égale, servent à la fabrication des corsets, appareils et prothèses.

Les polyuréthanes et dérivés ou similaires servent de matière de recouvrement, de protection, de compensation, etc. dans les corsets, les appareils de prothèses, les semelles et chaussures.

La résine synthétique telle que polyester, époxydes acryliques, s'utilise avec un durcisseur et du tricot tubulaire pour la confection d'appareils d'orthopédie et de prothèses. D'autres matières plus souples sont utilisées quelquefois comme garniture.

Le plastique armé : on entend par plastique armé soit une association de résines acryliques renforcées par du tissu de verre, soit des appareils fabriqués en matière plastique d'autres types, tels polyéthylènes, etc., renforcés par armure métallique.

## i) Textiles :

Feutres : doivent être en laine de première qualité, souples pour les capitonnages et points d'appuis, comprimés pour les semelles, pieds et mains artificiels.

Molletons : en laine ou en coton de première qualité.

Tissu pour bretelles : les tissus rigides sont de coton ou de nylon. Les tissus élastiques sont du type spécial pour bandage élastique.

Tricots dits tubulaires : doivent être en tissu de coton ou de nylon de première qualité.

Coutil fort : à base de coton pur.

## 2. PIECES DIVERSES :

## a) Boulons - Vis - Pièces de décolletage :

- en acier doux, non trempé. Ces mêmes pièces en matière plastique sont en superpolyamide ou toute autre matière résistante.

## b) Boutons :

- les boutons d'attache seront en laiton, acier doux ou nylon. S'ils sont en matières plastiques, ils doivent répondre aux caractéristiques reprises sous a).

## c) Rivets :

- les rivets de fixation des attelles sur les cuirs sont en cuivre rouge à large tête. Les rivets pour fixation des pièces acier sur acier sont en acier doux, de duralumin sur duralumin en aluminium ou acier doux; pour les appareils en acier inoxydable, on utilise les rivets de même matière. Les rivets tubulaires pour rivetage des courroies sur le cuir sont en laiton. S'ils sont en matière plastique, ils doivent répondre aux caractéristiques reprises en a).

## d) Lacets :

- soit en cuir résistant, soit en coton tressé ou fibre synthétique, terminés par une partie plastifiée ou en ferret.

## e) Boucles :

- sont en acier doux nickelé ou bléui de première qualité ou en matière plastique ayant une résistance équivalente à la boucle en acier convenablement rivées ou cousues à la main ou à la machine.

## f) Articulations :

## 1. En général :

Les articulations des appareils d'orthopédie et de prothèses varient d'après leur emploi.

Il existe plusieurs types d'articulations :

a) Articulation pièce sur pièce : les attelles juxtaposées sont maintenues par un boulon dit orthopédique ou par une vis à portée.

Dans certaines articulations de ce type, une des attelles peut être munie d'un roulement à billes.

b) Articulation à chape : l'une des attelles comporte une chape dans laquelle s'intercale la tête de l'autre.

Elles sont reliées par une vis à portée.

Articulation à chape à roulement à billes : mêmes caractéristiques qu'au § précédent, mais l'attelle intercalaire est munie d'un roulement à billes. Les articulations des attelles en duralumin pour adultes sont renforcées par une pièce en acier ou en nylon.

Certaines articulations pour appareils d'enfants et pilons provisoires peuvent être consolidées par une pièce décollée et rivée.

c) Articulation à rotule freinée ou non.

d) Articulation à charnière.

e) Dans certains appareils du membre supérieur, l'articulation est formée par l'entrecroisement et fils de ressort.

f) A pivot.

## 2. Articulations spéciales :

a) Membres supérieurs :

Du coude, à double mouvement : articulation permettant aux moignons courts la flexion complète de l'avant-bras sur le bras.

b) Membres inférieurs :

Pied artificiel : articulation du pied et de la malléole : constituée d'un axe aux attaches au pied et à la malléole.

Ordinairement, pour les prothèses en alliage léger, ces articulations sont munies de roulement à billes.

Articulation pied-malléole, à double mouvement : permet le mouvement latéral du pied; doit être résistante et ne pas nuire à la stabilité de l'amputé.

Chevilles à réglage de l'équinisme : un système spécial doit être incorporé au pied articulé.

Articulation du genou uni-axe : formé d'un axe conique traversant le bloc-genou et fixé sur deux attelles adaptées dans le mollet. L'ensemble doit être facilement démontable en cas de réparation. Il peut être en alliage léger ou acier et accessoirement muni de roulement à billes.

Articulation du genou physiologique : polycentrique ou à freinage progressif, traduisant les mouvements anatomiques et physiologiques du genou, doit être solide et faciliter la marche de l'amputé.

g) Verrous :

Dispositifs d'arrêt automatique ou non, permettant le blocage d'une articulation.

Ils doivent, sous un minimum d'encombrement et de poids, offrir toutes les garanties de solidité, de fixité et seront montés de telle sorte qu'ils n'accrochent ni ne pincement les vêtements.

Le supplément verrou ne peut être cumulé avec le supplément genou à frein ou physiologique, sauf dans les cas spécifiques de désarticulation du genou.

h) Attelles et cercles :

Les attelles et cercles de renfort, etc. doivent être en rapport avec la corpulence et l'âge du malade et l'usage auquel doit répondre l'appareil. Les cercles doivent être solidement rivés ou soudés sur les attelles.

## 3. DIVERS :

a) Tout appareil est conçu de façon à ne pas blesser le malade; les rivets, vis etc., ne doivent pas endommager les vêtements.

b) Les pièces en acier sont nickelées, chromées, sablées, plastifiées, recouvertes d'un vernis spécial antirouille ou recouvertes de cuir. Il faut veiller spécialement au polissage des pièces.

c) Le garnissage est soigné. S'il doit être piqué, il le sera au fil de lin ou de nylon, à la main ou à la machine. Le collage est admis pour le garnissage des surfaces planes.

d) Les cuirs gardant leur couleur naturelle sont nettoyés à l'acide oxalique, lissés, astiqués et vernis.

e) Le garnissage est soigné. S'il doit être piqué, il le sera au fil de lin ou de nylon, à la main ou à la machine. Le collage est admis pour le garnissage de surfaces planes ne nécessitant pas le repliage de la peau.

f) Les coutures de jonction des cuirs à mouler doivent être faites à points croisés, fil non apparent noyé dans l'épaisseur du cuir. Si elles ne sont pas cousues, elles doivent être renforcées par un cuir extérieur.

g) 648992 : Appareil remontant jusqu'aux plateaux tibiaux, moulé en cuir avec des renforts en métal ou matière plastique. L'ouverture permettant l'introduction du membre peut être à clapet. La partie distale sera munie d'un pied du type Sach ou articulé.

h) Toutes les prothèses tubulaires définitives doivent être couvertes d'une garniture mousse.

## II. SEMELLES ORTHOPEDIQUES :

Les semelles orthopédiques sont fabriquées avec les matériaux suivants :

### a) Matières plastiques :

Produits de polymérisation à base acrylique, superpolyamide, polythylène et dérivés ou similaires, polyuréthanes, résine époxy ou autre, moussés diversés, etc. ...

### b) Duralumin :

Léger, à haute résistance.

### c) Acier inoxydable.

### d) Liège.

### e) Cuir.

### f) Caoutchouc.

### g) Silicones.

### h) Feutre.

Peut être utilisé pour la confection de pelotes, appuis, etc. et être adapté sur n'importe quel modèle de semelles.

## III. LOMBOSTATS :

En coutil et métal :

Le lombostat devra être confectionné dans un coutil très fort, dit coutil spécial pour orthopédie et dans du tissu fort selon le modèle et le cas.

Il sera armé de ressorts en acier convenablement trempé, de baleinage approprié à chaque cas, assurant à l'ensemble la contention nécessaire.

La correction, selon la prescription, s'obtient par la façon dont le corset est conçu, coupé et assemblé, puis terminé en tenant compte des rectifications résultant des essayages.

Il sera en coutil à dos plein, avec fermeture antérieure ou bilatérale; 6 ressorts, dont 4 de 13 mm de largeur et au moins 2 de 20 mm renforceront la partie dorsale.

Dans des cas exceptionnels où la corpulence du bénéficiaire ne permet pas de placer quatre ressorts de 13 mm de largeur, ce nombre peut être réduit tout en assurant une rigidité parfaite.

Dans certains cas il sera renforcé de larges ressorts para-vertébraux de 25 mm de large formant rectangle ou par une plaque dorsale rigide.

§ 17. Dans le cadre de la rééducation professionnelle, le Collège des médecins-directeurs peut autoriser un renouvellement anticipé pour les prestations citées au § 1er à l'exclusion des semelles orthopédiques et des chaussures et applications orthopédiques classés dans les catégories C et D lorsque ces appareils sont usés prématurément et que le port de ceux-ci constitue une condition pour la reprise ou la poursuite d'une activité professionnelle assujettissant le titulaire soit à la sécurité sociale des travailleurs salariés, soit au statut social des travailleurs indépendants.

L'intervention pour renouvellement anticipé ne peut être accordée pour des appareils réparables ou adaptables, pour des appareils mal confectionnés et qui ne conviennent donc pas au patient, ou en cas de perte ou de détérioration par négligence.

La demande motivée du médecin prescripteur en matière de renouvellement prématuré est introduite auprès du Collège des médecins-directeurs par l'intermédiaire du médecin-conseil de l'organisme assureur auquel le bénéficiaire est affilié. L'intervention ne peut être accordée qu'après autorisation donnée par le Collège des médecins-directeurs avant la fourniture.

§ 18, a) Le montant de l'intervention de l'assurance maladie dans le coût de vêtements compressifs et de masques pour grands brûlés est fixé par le Collège des médecins-directeurs sur la base d'une

demande introduite par l'intermédiaire de l'organisme assureur et appuyée par une justification médicale et un plan de traitement établis par le médecin traitant qui est soit un médecin spécialiste attaché à un service hospitalier spécialement équipé pour le traitement de patients atteints de brûlures graves, soit un médecin spécialiste en chirurgie plastique, et sur la base d'une demande de remboursement établie par l'orthopédiste agréé, mentionnant la marque et la référence ou le code du fabricant.

- L'indication se rapporte à des brûlures profondes des deuxième et troisième degrés qui sont encore dans la phase active de cicatrisation :
  - \* soit couvrent plus de 10 % de la surface totale du corps;
  - \* soit sont localisées aux mains, au visage, au cou ou au niveau des plis de flexion;
  - \* soit se présentent chez un patient avant l'âge de 12 ans.
- La durée du traitement et le renouvellement des vêtements compressifs peuvent se poursuivre jusqu'à la fin de la phase active de cicatrisation et sont limités à deux années après la date de l'accident ou à une année après une intervention chirurgicale corrective.
- La prise de mesures et l'essayage des vêtements compressifs et les adaptations successives du masque transparent, fabriqué en matière thermoplastique et modelé à l'air chaud, sont compris dans le montant de l'intervention.
- Au cours de la durée totale du traitement, l'intervention de l'assuré se limite à :
  - \* 3 pièces pour le thorax et le tronc, à tarifier sous le numéro de code 642014;
  - \* 3 pièces pour le thorax et le tronc pour les enfants de moins de 12 ans, à tarifier sous le numéro de code 642036;
  - \* 3 pièces pour le bandage de tête, de menton et les masques, à tarifier sous le numéro 642051;
  - \* 2 pièces pour les membres supérieurs, à tarifier sous le numéro de code 642073;
  - \* 8 pièces pour le gant, à tarifier sous le numéro de code 642095;
  - \* 2 pièces pour les membres inférieurs, à tarifier sous le numéro de code 642110;
  - \* 5 pièces pour la chaussette, à tarifier sous le numéro de code 642132.

Une justification médicale du médecin spécialiste traitant, tel que visé au § 18, a), sera à chaque fois nécessaire.

En cas d'utilisation de vêtements préfabriqués, ceux-ci peuvent remplacer en tout ou partie des vêtements compressifs confectionnés individuellement sur mesure.

Le nombre maximum de pièces de vêtements compressifs sur mesure est diminué dans ce cas du nombre de pièces de vêtements préfabriqués.

b) Normes minima de fabrication :

- Les vêtements compressifs seront toujours confectionnés individuellement à l'exception des vêtements préfabriqués.
- Les vêtements préfabriqués se composent d'une ou de plusieurs parties cousues ensemble suivant un patron bien défini. Les parties mêmes sont faites d'un tissu élastique tissé ou tricoté. En aucun cas, les vêtements préfabriqués ne sont faits de tubigrip ou d'autres matières semblables.
- Les vêtements compressifs assureront toujours une pression constante et égale sur toute la surface de la peau brûlée. En ce qui concerne les vêtements compressifs confectionnés le médecin spécialiste traitant, tel que visé au § 18 a), détermine la quantité de mmHg souhaitée.
- Les bandages thoraciques sont pourvus d'une fermeture éclair ou autre à l'avant ou à l'arrière.
- La découpe cervicale est protégée par une bordure appelée aussi bande japonaise.
- Les panty, slip et pantalon sont toujours cousus entre les jambes. Une ouverture peut être prévue.
- Les bas cuisses sont toujours achevés avec une bande antidérapante.
- Le vêtement compressif sera toujours confectionné dans une matière élastique, tricotée ou tissée.
- Il n'est pas prévu de corrections pour les vêtements préfabriqués; on travaille suivant des patrons fixes.

Bijlage bij het koninklijk besluit van 14 september 1984 tot vaststelling van de nomenclatuur van de geneeskundige verstrekingen inzake verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering.

Art. 29. § 1. Worden geacht in de bevoegdheid van de orthopedisten (T) te vallen :

**A. HOOFD - HALS - ROMP :**

**Hoofdgroep I : Schedel :**

**Topografie :**

(A11) **Betreft de volledige schedel**

(A12) **Betreft een gedeelte van de schedel**

(1)	(2)	(3)			
	645013		Schedelhelm (A11) .....	T	224,20
			Prefab :		
	645035		Schedelhelm (A11) .....	T	250,59
			IMF :		
	645050		Schedelplaat in plastic (A12) .....	T	36,37

**Hoofdgroep II : Hals : (CO)**

**Topografie :**

(A11) **Vooraan : van claviculae tot onderkant mandibulae**  
**Achteraan : van C5 tot protuberantia occipitalis**  
**Opzij : onder de oren tot op de schouders**

(A12) **Vooraan : mandibulae gedeeltelijk omsluitend tot manubrium sterni**  
**Achteraan : vanaf onderste derde van de ossa parietalia tot D 3**  
**Opzij : rustend tot op de schouders**

(A13) **Vooraan : mandibulae gedeeltelijk omsluitend tot manubrium**  
**Achteraan : vanaf onderste derde van de ossa parietalia tot D 3**  
**Opzij : rustend tot op de schouders**

**Maatwerk :**

645072	Halskraag van het Schanz-type met kinsteun, in gevormd leder of gevormd plastic (A11) .....	T	253,70
645094	Minerva halskraag in plastic (A12) .....	T	330,40
645116	Minerva halskraag in leder (A12) .....	T	413
645131	Minerva met thoraxcorselet in plastic (A13) .....	T	472
645153	Minerva met thoraxcorselet in leder (A13) .....	T	531

**Prefab :**

645175	Soepele halskraag (A11) .....	T	26,15
645190	Stijve halskraag, al dan niet regelbaar in de hoogte (A11) .....	T	43,58
645212	Stijve halskraag met kin- en/of achterhoofdsteun, regelbaar in de hoogte (A11) .....	T	160,16
645234	Stijve halskraag met kin- en/of achterhoofdsteun, niet regelbaar in de hoogte (A11) .....	T	87,16
645256	Al dan niet regelbare halskraag met thoraxsteun, type minerva (A12) .....	T	343,20
645271	Halskraag, type minerva met thoraxsteun (A13) .....	T	228,80
645293	Halo Brace, [Halo ring met verbindingsstructuur, vest, binnenvest en alle nodige produktattributen] .....	T	2231,53
645315	Cervicaal Tractiesysteem, volledig met Glissonse lus, juk, tractie- en bevestigingssysteem, gewichtscontainer en alle nodige produktattributen .....	T	70,25

**Hoofdgroep III : Sacro-iliacale orthese (S.I.O.) :**

**Topografie :**

Sacro-iliacale orthese : S.I.O.  
 (A111) Pelvis en sacrum omsluitend

**Maatwerk :**

645330	Sacro-iliacale bandage (A111) .....	T	77,31
--------	-------------------------------------	---	-------

- (1) Rangnummer van toepassing vóór 1 januari 1985.  
 (2) Rangnummer voorbehouden voor niet in een ziekenhuis opgenomen rechtthebbenden.  
 (3) Rangnummer voorbehouden voor in een ziekenhuis opgenomen rechtthebbenden.

Hoofdgroep IV : Lumbosacrale orthese (L.S.O.) :

## Maatwerk :

1) Lumbostaten in tijk en metaal wegens aandoeningen van de lumbosacrale wervelkolom :

645352	Max. 25 cm hoog	T	130,80
645374	Van 26 cm tot 30 cm hoog	T	141,70
645396	Van 31 cm tot 40 cm hoog	T	152,60
645411	Hoger dan 40 cm	T	175
645433	Dorsolumbaal met schouderstukken	T	250
645455	Bijslag voor stijve rugplaat met minimumbreedte van 10 cm.	T	13
645470	Kussentje in gevormde plastic, min. 1/4, max. 1/3 van de lichaamsomtrek, dat moet worden aangepast in een lumbostaat van tijk en metaal (645433)	T	189,25
645492	Kussentje in gevormde plastic dat moet worden aangepast in een lumbostaat van tijk tot onder de schouderbladen	T	123,47

2) Lumbosacrale orthese (L.S.O.) :

## Topografie :

Lumbosacrale orthese : L.S.O.  
(AIV1) Van sacrum tot minimum D 12

## Maatwerk :

645514	In leder en tijk met volledig metalen geraamte, dat een metalen heupkader en zijsteunen omvat, naar afgietsel	T	354
645536	In plastic met of zonder voorste in stof of in stevig elastisch weefsel	T	354
645551	Lumbostaat in gewapend gevormd leder	T	489,20
645573	Lumbostaat in gewapend gevormd leder met voorste in stof of in stevig elastisch weefsel	T	459,47
645595	Dubbel buikstuk aan te passen aan een orthopedisch corset of aan een lumbostaat bij diastasis van de rechte buikspier (645536, 645551 en 645573)	T	63,20

## Prefab :

L.S.O. : met als basis stijf materiaal, minimum de halve omtrek omvatend, met voorpand in stijf materiaal of stevige stof of stevig elastisch weefsel :

645610	LSO, immobiliserend	T	334,44
645632	LSO, elongerend, actief corrigerend (type Raney)	T	551,30
645654	LSO, ondersteunend, passief corrigerend (type BOB)	T	325,77

Hoofdgroep V : Thoracolumbosacrale orthese (T.L.S.O.) :

## Topografie :

(AV1) Van sacrum tot minimum D 10

## Maatwerk :

## Orthopedisch corset :

## a) Immobiliserend :

645676	Van gewapend gevormd leder	T	531
645691	Van gewapend gevormd leder; met voorste van stof of in stevig elastisch weefsel	T	531
645713	Van gewapend gevormd leder, met sternumsteun	T	619,50
645735	In plastic	T	436,60
645750	In plastic, met voorste in stof of in stevig elastisch weefsel	T	472
645772	In plastic, met sternumsteun	T	556,96
645794	Met rechthouders, in plastic	T	448,40
645816	Met rechthouders, in metaal met voorste in stof, leder of plastic	T	531

## b) Corrigerend :

645831	Corset dat de ganse romp zonder de schouders omvat, van gewapend gevormd leder of met rechthouders van leder en metaal	T	531
645853	Corset dat de ganse romp zonder de schouders omvat, van plastic of met rechthouders van plastic	T	501,50
645875	Harnastype met schouderstuk, van gewapend gevormd leder	T	767
645890	Harnastype met schouderstuk, in plastic	T	560,50
645912	Correctief met steunstok of/en drukkussentjes of/en regelbaar deel (Stagnara-Hessing enz.)	T	767
645934	LSO type Boston voor scoliose, kyfolordose en ziekte van Scheuermann	T	796,56
645956	Toestel van het genre Kalabis wegens scoliose	T	263,90

Prefab :

Orthopedisch corset :

a) Immobiliserend : met als basis stijf materiaal, minimum de halve omtrek omvattend, met voerpand in stijf materiaal of stevig stof of stevig elastisch weefsel :

645971 TLSO, immobiliserend (type Taylor brace) . . . . . T 451,07

b) Corrigerend :

645993 TLSO, hyperextensie . . . . . T 363,38

Hoofdgroep VI : Cervicothoracolumbo sacrale orthesen (C.T.L.S.O.) :

Topografie :

(AVI1) Van sacrum tot minimum C4

Maatwerk :

646015 CTLSO, type Milwaukee voor scoliose, kyfolordose en ziekte van Scheuermann . . . . . T 1020,70  
 646030 Van gewapend gevormd leder . . . . . T 1020,70  
 646052 In plastic . . . . . T 826

Hoofdgroep VII : Thoracale orthese (T.O.) :

Topografie :

(AVII1) Tussen D1 en D12

Maatwerk :

646074 Cirkelvormige veer en drukkussentjes wegens misvorming van de thorax . . . . . T 317,60

Prefab :

646096 Schouderrechttrekker . . . . . T 67,55

Hoofdgroep VIII : Dorso lumbale schelp (D.L.S.) :

Topografie :

(AVIII1) Van sacrum tot minimum hoogte vanaf D10, tot D1

Maatwerk :

646111 Dorsolumbale schelp, meer dan 12 jaar . . . . . T 352,20  
 646133 Schelp tot onder de schouderbladen, ouder dan 12 jaar . . . . . T 306,41  
 646155 Dorsolumbale schelp, van 2 tot 12 jaar . . . . . T 289,74  
 646170 Schelp tot onder de schouderbladen, van 2 tot 12 jaar . . . . . T 252,07  
 646192 Dorsolumbale schelp, minder dan 2 jaar . . . . . T 246,15  
 646214 Schelp tot onder de schouderbladen, jonger dan 2 jaar . . . . . T 214,15  
 646236 Bijslag voor één of twee segmenten dij, die geldt voor de nrs. 646111, 646155, 646192, 646133, 646170, 646214 . . . . . T 35,40

Hoofdgroep IX : Zitschelpen DLFO/LFO :

Topografie :

(AIX1) Van hoofd tot voet of delen daarvan (Dorsolumbofemorale orthese : D.L.F.O.)

(AIX2) Van D12 tot voet of delen daarvan (Lumbofemorale orthese : L.F.O.)

Maatwerk :

646251 Stuitcorset van plastic of van leder met 2 segmenten-dij of stuitplank, voor volwassenen (AIX1) . . . . . T 719,80  
 646273 Idem zoals 646251, voor kinderen jonger dan 12 jaar (AIX1) . . . . . T 613,60  
 646295 Stuitcorset tot L3 van plastic of van leder met 2 segmenten-dij of stuitplank, voor volwassenen (AIX2) . . . . . T 532  
 646310 Stuitcorset tot L3 van plastic of van leder met 2 segment-dij of stuitplank, voor kinderen jonger dan 12 jaar (AIX2) . . . . . T 459



Hoofdgroep X : Totale nachtorthese (TNO) :

## Topografie :

(AX1) Volledige lichaamslengte, exclusief hoofd en/of armen

## Maatwerk :

646332	Totale nachtorthese (hoofd-romp-been-arm) voor volwassenen .....	T	802,40
646354	Totale nachtorthese zoals 646332 voor kinderen jonger dan 12 jaar .....	T	696,20

Hoofdgroep XI : Toebehoren, herstellen en onderhoud :

## Maatwerk :

646376	Regelbare hoofdsteun naar maat .....	T	84,37
646391	Segment-been .....	T	35,40
646413	Segment-voet .....	T	47,20
646435	Per geleiding .....	T	41,30
646450	Per grendel .....	T	41,30
646472	Per sector .....	T	41,30
646494	Systeem voor bevestiging op stoel door kogelscharnier of gelijkaardig regelbaar systeem .....	T	172,32
646516	Equilibreerplank gevormd op de twee segmenten-dij ..	T	66,38
646531	Herstel en onderhoud van een orthopedisch corset of stuitcorset of van een lumbostaat in gevormd leder, in plastiek of in leder en tijk met volledig metalen geraamte, per jaar, per T 20 .....	T	4
646553	Herstel en onderhoud van een halsorthese, per jaar, per T 20 .....	T	4
Prefab :			
646575	Herstellen en onderhoud van prefab-toestellen hoofd-hals - romp, per T-20, per jaar .....	T	4
646590	Luchtkussentje voor corset .....	T	77,75

**B. ONDERSTE LEDEMATEN :**Hoofdgroep I : Voetoptrekkers :

## Topografie :

Vanaf de onderzijde van de voet (in of op de schoen) tot proximaal minimum de helft van de onderbeenlengte. De lengte van het onderbeen wordt gemeten vanaf de mediale malleolus tot de kniespleet.

## Maatwerk :

646612	Vast toestel, veer of plastieken spaik in of buiten de schoen die moet worden aangebracht aan een serie-schoen, elk toestel .....	T	147,50
646634	Gefeeld toestel al dan niet vastgemaakt in de hiel van de schoen met slechts één spaik, elk toestel .....	T	118
646656	Segment-voet .....	T	59
646671	Segment-zool of wegneembare beugel .....	T	59
646693	Segment-been .....	T	59
646715	Segment-been met schede in gevormd leder .....	T	129,80
646730	Segment-been, spaik type Kleenzach .....	T	129,30
646752	Enkelgeleding .....	T	59
646774	Gefeeld toestel al dan niet vastgemaakt in de hiel van de schoen met twee spaiken, elk toestel .....	T	182,90
646796	Segment-voet .....	T	70,80
646811	Segment-zool of wegneembare platte beugel .....	T	70,80
646833	Segment-been .....	T	70,80
646855	Segment-been met schede in gevormd leder .....	T	141,60
646870	Segment-been, spaik type Kleenzach .....	T	141,60
646892	Enkelgeleding .....	T	94,40
Prefab :			
646914	Voetoptrekker, volledig systeem, in metaal .....	T	125,30
646936	Voetoptrekker, volledig systeem, in plastiek .....	T	75,18

Hoofdgroep II : Enkel en onderbeen :a) Enkel

## Prefab :

646951	Enkelverband, soepel, van elastisch materiaal an/of neopreen .....	T	51,91
646973	Enkelverband, soepel, met toebehoren en versterking .....	T	68,64
646995	Enkeltoestel, hard, met of zonder scharnieren .....	T	131,83

b) enkel en onderbeen :

## Maatwerk :

647010	Slobkous wegens sekweilen van fracturen of pseudarthrosen, elk toestel . . . . .	T	188,80
647032	Segment-been, in gewapend leder . . . . .	T	118
647054	Segment-been, in plastic . . . . .	T	82,60
647076	Bijslag voor regelbare beugel of (volledige) voetgreep . . . . .	T	59
647091	Bijslag voor hielgreep . . . . .	T	23,60
647113	Bijslag voor uitwendig vasthechten op schoen door doos of beugel . . . . .	T	59

De verstrekkings 647076, 647091 en 647113 mogen onderling niet worden samengevoegd.

647135	Korte laars reikend tot de helft van de kuit, met metalen of plasticen versterking zijdelings of achteraan . . . . .	T	118
647150	Segment-voet . . . . .	T	59
647172	Segment-zool . . . . .	T	59
647194	Segment-been . . . . .	T	59
647216	Laars reikend tot de tibiaplateaus, met metalen of plasticen versterking zijdelings of achteraan . . . . .	T	188,80
647231	Segment-voet . . . . .	T	70,80
647253	Segment-zool . . . . .	T	77,80
647275	Segment-been, met twee spaiken reikend tot de helft van de kuit . . . . .	T	59
647290	Segment-been, met twee spaiken reikend tot de tibiaplateaus . . . . .	T	141,60
647312	Regelbare beugel . . . . .	T	94,40

## Prefab :

647334	Fracture bracing . . . . .	T	458,34
--------	----------------------------	---	--------

Hoofdgroep III : Knie :

## Topografie :

(BIII1) Distaal : helft onderbeen  
Proximaal : helft bovenbeen.  
De dij wordt gemeten aan de mediale zijde van het been, van de kniespleet tot de ramus ossis pubis.

## Maatwerk :

647356	Toestel dij en been, elk toestel . . . . .	T	283,20
647371	Segment-been, in gewapend leder (BIII1) . . . . .	T	141,60
647393	Segment-been, in plastic of met ring (BIII1) . . . . .	T	70,80
647415	Segment-dij, in gewapend leder (BIII1) . . . . .	T	141,60
647430	Segment-dij, in plastic of met ring (BIII1) . . . . .	T	70,80
647452	Bijslag voor beugel . . . . .	T	94,40
647474	Bijslag voor hielgreep . . . . .	T	23,60
647496	Bijslag voor kniegeleding . . . . .	T	118
647511	Bijslag per grendel en/of sector . . . . .	T	141,60

## Prefab :

647533	Kniestuk uit stof of elastisch weefsel of neopreen met metalen versterking, geleed aan de knie, geprefabriceerd model met individuele aanpassing . . . . .	T	143,82
647555	Kniestuk, soepel geweven, al dan niet met neopreen, verstevigd met baleinen . . . . .	T	68,54
647570	Knieapparaat, stevig, zonder scharnier(en) (BIII1) . . . . .	T	247,11
647592	Knieapparaat, stevig, met vaste structuur dat de volledige omtrek van de dij en kuit omvat, met kniescharnier, al dan niet regelbaar (BIII1) . . . . .	T	719,09
647614	Knieapparaat met segment dij en kuit, met regelbaar kniescharnier (BIII1) . . . . .	T	287,64

Hoofdgroep IV : Heup - dij - voet :

## Topografie :

(BIV1) vanaf onderzijde voet (in of op de schoen) tot tweederden van de dij. De dij wordt gemeten aan de mediale zijde van het been, van de kniespleet tot de Ramus ossis pubis.

## Maatwerk :

647636	Elk toestel . . . . .	T	354
647651	Segment-voet . . . . .	T	70,80
647673	Segment-zool, wegneembare platte beugel of met telescopische schokdemper . . . . .	T	70,80
647695	Segment-been, in gewapend leder . . . . .	T	141,60
647710	Segment-been, in plastic . . . . .	T	123,90
647732	Segment-been, met ring . . . . .	T	88,50
647754	Segment-dij, in gewapend leder . . . . .	T	141,60
647776	Segment-dij, in plastic . . . . .	T	123,90
647791	Segment-dij, met ring . . . . .	T	88,50
647813	Bijslag voor enkelgeleding . . . . .	T	82,60
647835	Bijslag voor kniegeleding . . . . .	T	118

647850	Bijslag voor grendel .....	T	141,80
647872	Bijslag voor sector, kunstmatige strekker of quadriceps	T	141,80
647894	Bijslag voor heupbeensteun (alleen voor volwassenen)	T	47,20
647916	Bijslag voor eenvoudige, 5 cm brede lendengordel ...	T	23,80

Hoofdgroep V : Toestel ter ontlasting van de heup :

## Topografie :

(BV1) vanaf onderzijde voet (in of op de schoen) tot tuber ossis ischii

## Maatwerk :

647931	Elk toestel (BV1) .....	T	283,20
647953	Segment-voet .....	T	94,40
647975	Segment-been .....	T	94,40
647990	Segment-dij .....	T	94,40
648012	Bijslag voor kniegeleding .....	T	118
648034	Bijslag per grendel .....	T	141,60
648056	Bijslag voor mechanisch systeem om de abductie van de dij te regelen, mag niet worden samengevoegd met de verstrekking 648012 en 648034	T	70,80
648071	Bijslag voor mechanisch systeem om de rotatie en de stabilisatie van de voet te regelen, mag niet worden samengevoegd met de verstrekkings 648012 en 648034 .....	T	70,80

Hoofdgroep VI : Toestel thorax/bekken tot en met voet :

## Maatwerk :

648093	Segment-bekken, in leder of met rechthouders .....	T	141,60
648115	Segment-bekken, in plastic .....	T	141,60
648130	Bekkensegment, eenvoudige metalen band .....	T	59
648152	Segment-thorax, in leder of met rechthouders .....	T	141,60
648174	Segment-thorax, in plastic .....	T	141,60
648196	Bijslag voor heupgeleding .....	T	59
648211	Bijslag voor sector .....	T	70,80
648233	Bijslag voor heupgrendel .....	T	59
648255	Bijslag voor kunstmatige bilspeer .....	T	70,80
648270	Luchtkussentje, maximum 3 .....	T	40,69
648292	Bijslag voor kuipzit .....	T	123,90
648314	Bijslag voor systeem waardoor het toestel of de toestellen kunnen worden afgenomen van het segment-bekken .....	T	59

Hoofdgroep VII : Heuptoestel :

## Topografie :

(BVII1) Distal : tweederden van de dij omvattend  
Proximaal : het bekken omvattend

## Maatwerk :

648336	Elk toestel (BVII1) .....	T	354
648351	Pelvissegment .....	T	59
648373	Segment-been in leder .....	T	141,60
648395	Segment-been met ring .....	T	88,50
648410	Segment-been in plastic .....	T	123,90
648432	Segment-dij in leder .....	T	141,60
648454	Segment-dij met ring .....	T	88,50
648476	Segment-dij in plastic .....	T	123,90
648491	Segment-bekken in leder, met ring of plastic .....	T	141,60
648513	Segment-thorax .....	T	141,60
648535	Bijslag voor heupgeleding .....	T	100,30
648550	Bijslag per grendel .....	T	141,60

## Prefab :

648572	Heuporthese bestaande uit bekkengordel, dijbeenstuk en instelbaar heupscharnier (BVII1) .....	T	518,62
--------	---	---	--------

Hoofdgroep VIII : Segment dij :

## Topografie :

(BVIII1) De helft van de dij omvattend, gesitueerd tussen de trochanter major en de kniespleet

## Maatwerk :

648594	Dijstuk .....	T	150,02
648616	Dijstuk met scharnier, te hechten aan een maatwerk of prefab corset .....	T	241,92

Hoofdgroep IX : Paraplegie orthesen :

Topografie :

(BIX1) Beide onderste ledematen omvattend tot bekken en thorax

Maatwerk :

Tweezijdig toestel voor centraal-neurologische aandoeningen en spina bifida :

a. Basistoestel :

648631	Toestel type Parapodium .....	T	877,48
648653	Toestel type Paraknieflex .....	T	720,31
648675	Voor- en achterligstabilisator .....	T	594,69
648690	Elk ander toestel .....	T	354

b. Toebehoren : individueel vervaardigde segmenten :

648712	Segment-voet .....	T	70,80
648734	Segment-been .....	T	88,50
648756	Segment-dij .....	T	88,50
648771	Bekkensegment .....	T	59
648793	Segment-thorax .....	T	88,50

c. Bijslagen : (enkel, wanneer zij moeten toegevoegd worden aan het basistoestel) :

648815	Enkelegeleding met steun, eventueel regelbaar of met dubbele tractie .....	T	82,60
648830	Kniegeleding met kogellager .....	T	118
648852	Heupgeleding met kogellager .....	T	59
648874	Kniegrendel .....	T	141,60
648896	Heupgrendel .....	T	59
648911	Bijslag voor mechanisch systeem dat twee trappers omvat, die de autonome verplaatsing vergemakkelijkt .	T	390,65

Hoofdgroep X : Toestel wegens lidmaatverkorting, dat moet worden ingewerkt in een binnenschoen :

Maatwerk :

648933	- Van ten minste 3 cm .....	T	218,55
648955	- Van 5 cm tot 8 cm .....	T	259,83
648970	- Van meer dan 8 cm .....	T	330,20
648992	Gewapende laars met compensatie en kunstvoet, in gewapend leder of in plastic .....	T	796,50

Hoofdgroep XI : Toestel in elastieken weefsel, kunstmatige quadriceps of derotator te hechten op schoen en gordel :

Topografie :

(BXI1) van de voet tot en met het bekken

Maatwerk :

649014	Eenvoudige maximum 5 cm brede lendengordel .....	T	23,60
649036	Gordel in tijk, leder of plastic .....	T	141,60
649051	Tractor derotator, per stuk .....	T	23,60
649073	Tractor quadriceps, per stuk .....	T	58,70

Hoofdgroep XII : Bijslag bij segment voet, voor alle toestellen van het onderste lidmaat :

Maatwerk :

649095	Compensatiekurk of -hars, per centimeter .....	T	9,12
--------	--	---	------

Hoofdgroep XIII : Herstel en onderhoud :

Maatwerk :

649132	Herstel en onderhoud van een orthopedisch toestel van het onderste lidmaat, per gedeelte van T 20, per jaar .	T	4
--------	---	---	---

Prefab :

649154	Herstel en onderhoud van een orthopedisch toestel van het onderste lidmaat, per gedeelte van T 20, per jaar .	T	4
--------	---	---	---

## C. BOVENSTE LEDEMATEN :

Hoofdgroep I : Vinger :

Topografie :

(CI1) Tussen het distale uiteinde van de vinger, tot en met het metacarpophalangeaal gewricht, ten minste één kootje omvat-tend

	Maatwerk :		
649178	Per vinger .....	T	29,50
	Dit segment wordt enkel in aanmerking genomen indien de vinger afzonderlijk is toegerust, ook al omvat het toestel andere segmenten		
	Prefab :		
	Vingerorthese :		
649191	Dynamische vingerorthese ter ondersteuning en/of correctie van de gewrichtsfuncties, onafgezien het aantal vingers .....	T	30,51
649213	Statistische vingerorthese ter correctie en/of immobilisatie van één of meer vingergewrichten, per vinger ..	T	8,72
	IMF :		
	Vingersegment :		
649235	Per vinger .....	T	19,83
	<u>Hoofdgroep II : Hand :</u>		
	Topografie :		
	(CII1) Van metacarpophalangeaal gewricht tot het metacarpocarpaal gewricht		
	Maatwerk :		
	Handsegment :		
649250	Van gemodelleerde stof, leder, plastic of metaal .....	T	70,80
	Het handsegment kan afzonderlijk worden toegerust.		
649272	Handpalmsteun in de vorm van een kussentje of staaf .....	T	29,50
	IMF :		
649294	Handsegment .....	T	23,55
649316	Handpalmsteun .....	T	22,14
	<u>Hoofdgroep III : Handpalm en vinger(s) :</u>		
	Topografie :		
	(CIII1) Van het uiteinde der vingers, met ten minste één vinger tot aan het metacarpocarpaal gewricht		
	Maatwerk :		
	Hand- en vingersegment :		
649331	Dit segment wordt enkel in aanmerking genomen indien de toerusting van de hand en de vingers in één stuk is opgevat, d.w.z. indien de vingers samen en niet afzonderlijk worden genomen. Deze post mag een gedeelte zijn van een toestel met andere meer proximale segmenten .....	T	141,60
	Prefab :		
	Hand- en vingerorthese :		
649353	Dynamische handorthese ter ondersteuning en/of correctie van de gewrichtsfuncties .....	T	43,58
649375	Statische handorthese ter immobilisering en/of correctie van de gewrichtsfuncties .....	T	41,40
	IMF :		
	Hand- en vingersegment :		
649390	Dit segment wordt enkel in aanmerking genomen indien de toerusting van de hand en de vingers in één stuk is opgevat, d.w.z. indien de vingers samen en niet afzonderlijk worden genomen. Deze post mag een gedeelte zijn van een toestel met andere meer proximale segmenten .....	T	36,37
	<u>Hoofdgroep IV : Pols :</u>		
	Topografie :		
	(CIV1) Van midden metacarpaal tot 3 cm proximaal van het polsgewricht.		
	(CIV2) Van midden metacarpaal tot midden bovenarm, gemeten vanaf de elleboogplooi.		

## Prefab :

649412	Licht bewegingsbeperkende polsbandage met lúsband voor bijkomende steun (CIV1) .....	T	10,90
649434	Sterk bewegingsbeperkende polsbandage met harde verstijving (CIV2) .....	T	34,86

Hoofdgroep V : Vinger - hand - pols en onderarm :

## Topografie :

(CV1) Van het uiteinde der vingers, reikend tot proximaal tweederden van de onderarm. De lengte van de onderarm wordt gemeten vanaf de polsspleet tot de elleboogplooi.

## Prefab :

649456	Dynamische vinger-, hand-, pols- en onderarmorthese, Cock-up type, voor afzonderlijke of gezamenlijke vingers .....	T	65,37
649471	Gecombineerde dynamische vinger-, hand-, pols- en onderarmorthese, type Oppenheimer, voor flexie of extensie .....	T	74,09
649493	Postoperatieve hand-splint, type Swanson .....	T	224,88
649515	Ulnaire deviatie splint .....	T	54,48

Hoofdgroep VI : Hand, pols en onderarm :

## Topografie :

(CVI1) Van het metacarpophalangeaal gewricht, reikend tot proximaal twee derden van de onderarm. De lengte van de onderarm wordt gemeten vanaf de polsspleet tot de elleboogplooi.

## Prefab :

## Hand-, pols- en onderarmorthese :

649530	Dynamische orthese, type Cock-up splint .....	T	37,04
649552	Statische pols flexie- of extensiesplint .....	T	41,40

Hoofdgroep VII : Pols en onderarm :

## Topografie :

(CVII1) Van het metacarpocarpaal gewricht, reikend tot proximaal twee derden van de onderarm

## Maatwerk :

649574	Pols- en onderarmsegment .....	T	141,60
--------	--------------------------------	---	--------

## Prefab :

## Pols- en onderarmorthese :

649596	Dynamisch type Oppenheimer splint .....	T	56,66
649611	Statische orthese .....	T	39,22

## IMF :

649633	Pols- en onderarmsegment .....	T	45,23
--------	--------------------------------	---	-------

Hoofdgroep VIII : Elleboog :

## Topografie :

(CVIII1) Van de helft van de onderarm tot de helft van de bovenarm. De meetpunten zijn : de pols-, elleboog- en okselplooi.

## Prefab :

## Elleboogorthese :

649655	Elleboogorthese met scharniersysteem (CVIII1) .....	T	187,40
649670	Tennis-elleboogband in niet-elastisch materiaal .....	T	21,79
649692	Elleboogbandage .....	T	10,90
649714	Anti-hyperextensiebandage (CVIII1) .....	T	56,66

Hoofdgroep IX : Arm :

## Topografie :

(CIX1) Van het ellebooggewricht, reikend tot proximaal twee derden van de bovenarm. De meetpunten zijn : de elleboog- tot de okselplooi.

	Maatwerk :	
649738	Armsegment .....	T 141,60
	Prefab :	
	Armorthese :	
649751	Statische orthese, type «fracture bracing» .....	T 161,25
	IMF :	
649773	Armsegment .....	T 45,23
	<u>Hoofdgroep X : Hand - onderarm - bovenarm :</u>	
	Topografie :	
	(CX1) Van de handpalm tot de helft van de bovenarm. De meetpunten zijn de elleboog en de okselplooi.	
	Prefab :	
	Hand-, onderarm-, bovenarmorthese :	
649795	Statische orthese .....	T 84,11

	<u>Hoofdgroep XI : Schouder :</u>	
	Topografie :	
	(CX11) Van de handpalm tot het schoudergewricht, met thorax- en bekkensteun.	
	Prefab :	
649810	Schouder-draagorthese ter voorkoming van een paralytische schouderluxatie .....	T 350,83
649832	Abductieapparaat voor functionele schouderimmobilisatie .....	T 588,35

	<u>Hoofdgroep XII : Schouder en/of hemithoraxsegment :</u>	
	Topografie :	
	(CX111) Van het humeroscapulair gewricht tot het begin van de hals, dalend van achter tot aan de spina scapulae en van voor tot het begin van de ribben, en/of de helft van de thorax omvattend.	
	Maatwerk :	
649854	Schouder en/of hemithoraxsegment .....	T 160

De verstrekking 649854 kan niet worden gecumuleerd met de verstrekkingen 649876, 649891 en 649913.

	<u>Hoofdgroep XIII : Thorax :</u>	
	Topografie :	
	(CX1111) De thorax omvattend, gesitueerd tussen D1 en D12.	
	Maatwerk :	
	Thoraxsegment :	
649876	Corselet in tijk .....	T 141,60
649891	Corselet in leder .....	T 295
649913	Corselet in plastic .....	T 236

	<u>Hoofdgroep XIV : Bijslagen voor geledingen :</u>	
	Maatwerk :	
	Bijslagen voor geledingen of tractiesystemen :	
649935	Vinger, per vinger .....	T 17,70
649950	Pols .....	T 29,50
649972	Schouder met enkale geleding .....	T 59
649994	Schouder met dubbele geleding .....	T 118
650016	Elleboog .....	T 94,40
650031	Bijslag voor tandbeugel of sector .....	T 94,40
650053	Bijslag voor blokkeergrendel .....	T 94,40

## IMF :

## Bijlagen voor geleidingen of tractiesystemen :

650075	Vinger, per vinger .....	T	17,01
650090	Pols .....	T	28,34
650112	Elleboog .....	T	90,70
650134	Tandbeugel, sector of blokkeergrendel .....	T	90,70

Hoofdgroep XV : Arm en schouder :

## Maatwerk :

650156	Arm-schouderbandage ter voorkoming van schouderluxatie .....	T	56,22
--------	--	---	-------

## Prefab :

650171	Schouderpositioneringskussen, bedoeld om de schouder te ondersteunen en te immobiliseren in een bepaalde stand .....	T	84,98
650193	Arm-schouderbandage ter voorkoming van schouderluxatie .....	T	61,01

Hoofdgroep XVI : Herstel en onderhoud :

## Maatwerk :

650215	Herstel en onderhoud van een orthopedisch toestel van het bovenste lidmaat, per gedeelte van T 20, per jaar .	T	4
--------	---	---	---

## Prefab :

650230	Herstel en onderhoud van een orthopedisch toestel van het bovenste lidmaat, per gedeelte van T 20, per jaar .	T	4
--------	---	---	---

## D. SPECIFIEKE ORTHESEN :

Hoofdgroep I : Denis-Brown-toestellen :

## Maatwerk :

650252	Elk toestel .....	T	59
650274	Segment voet, gemodeleerde zool .....	T	23,60
650296	Segment voet, zool 2e fase, vast te hechten op schoen of elk nachttoestel dat een segment voet bevat .....	T	23,60
650311	Gemodeleerd schoentje (maximum 3 per jaar en per voet) .....	T	35,40
650333	Segment voet 3e fase .....	T	29,50
650355	Bijslag voor regelmechanisme van Varus-valgus .....	T	19,85

## Prefab :

650370	Elk toestel .....	T	69,73
650392	Serieschoentje, pronatie/supinatie/medius-type (max. 3 per jaar, per voet) .....	T	65,37
650414	Bijslag voor regelmechanisme van Varus-valgus .....	T	14,16

Hoofdgroep II : Voet :

## Maatwerk :

650436	Elk toestel (staaf of riem van Friedman) .....	T	35,40
--------	--	---	-------

## Prefab :

## Correctieschoeisel :

650451	Voor peuters, per paar (maximum 3 per jaar) .....	T	82
650473	Loopschoen voor kleuters, per paar (maximum 2 per jaar) .....	T	82
650495	Geleed schoentje met veertractie of regelbare spanning (maximum 3 per voet, per jaar) .....	T	117,67
650510	Redressieapparaat voor hallux valgus, elk toestel .....	T	31,99

Hoofdgroep III : Toestel voet, voet en been, dij en been en dij en voet :

## Maatwerk :

## In plastic of gewapend gevormd leder :

650532	Elk toestel .....	T	88,50
650554	Segment-voet .....	T	47,20
650576	Segment-zool .....	T	47,20
650591	Segment-been of enkel .....	T	35,40
650613	Segment-dij .....	T	35,40



## Met metalen geraamte en lederen trekker :

650635	Elk toestel . . . . .	T	59
650650	Segment-voet . . . . .	T	47,20
650672	Segment-zool . . . . .	T	47,20
650694	Segment-been of enkel . . . . .	T	29,50
650716	Segment-dij . . . . .	T	29,50

Hoofdgroep IV : Kniestoestel voor positionering (b.v. genu valgum of varum) :

## Topografie :

(DIV1) Distaal : tweederden van het onderbeen bevattend  
Proximaal : tweederden van de dij bevattend

## Maatwerk :

## In plastic :

650731	Elk toestel . . . . .	T	70,80
650753	Segment-voet . . . . .	T	29,50
650775	Segment-been . . . . .	T	29,50
650790	Segment-dij . . . . .	T	29,50

## Met metalen geraamte en leder :

650812	Elk toestel . . . . .	T	70,80
650834	Segment-voet . . . . .	T	29,50
650856	Segment-zool . . . . .	T	29,50
650871	Segment-been . . . . .	T	29,50
650893	Segment-dij . . . . .	T	29,50
650915	Luchtkussentje voor de regeling van de correctie . . . . .	T	40

Hoofdgroep V : Pediatrische heupluxatiestoestellen :

## Maatwerk :

## Toestel, dijen-retractor :

650930	Elk toestel . . . . .	T	88,50
650952	Segment-dij . . . . .	T	35,40
650974	Segment-bekken . . . . .	T	35,40

## Prefab :

650996	Luier of spreidbroekjesysteem . . . . .	T	32,69
651011	Systeem type Pavlik . . . . .	T	82,80

Hoofdgroep VI : Toestellen bekken tot en met voet :

## Maatwerk :

Segmenten te voegen bij de onder hoofdgroepen III en IV vermelde toestellen :

651033	Bijslag voor bekkenband . . . . .	T	41,30
651055	Bijslag voor segment-bekken in gevormde stof, dat het gansa bekken omsluit . . . . .	T	94,40
651070	Bijslag voor segment-thorax in gevormde stof, van de basis van de thorax tot aan de oksels . . . . .	T	59

Hoofdgroep VII : Bijslagen :

## Maatwerk :

Bijslagen voor alle specifieke orthesen, behoudens Denis-Browntoestellen :

651092	Bijslag per geleiding . . . . .	T	41,30
651114	Bijslag per grendel . . . . .	T	41,30
651136	Bijslag per sector of strekker . . . . .	T	41,30

Hoofdgroep VIII : Herstel en onderhoud :

## Maatwerk :

651151	Herstel en onderhoud van een specifiek orthopedisch toestel van het onderste lidmaat per gedeelte van T 20, per jaar . . . . .	T	4
--------	--	---	---

## Prefab :

651173	Herstel en onderhoud van een specifiek orthopedisch toestel van het onderste lidmaat per gedeelte van T 20, per jaar . . . . .	T	4
--------	--	---	---

## E. PROTHESE ONDERSTE LEDEMATEN :

Hoofdgroep I : Voorlopige prothese :

## Maatwerk :

651195	Stijve stelt, met koker in gips	T	307,50
651210	Stijve stelt, met al dan niet regelbare koker in plastic	T	338,25
651232	Stijve stelt, met al dan niet regelbare koker in leder en metaal of hout	T	369,00
651254	Tibiaal zonder dijbeenstuk wegens amputatie van de tibia of wegens amputatie type Chopard, Ricard, Pyrogoff of Syme; van leder of plastic	T	522,75
651276	Gelede stelt, met koker in gips	T	418,20
651291	Gelede stelt, met al dan niet regelbare koker in plastic	T	479,70
651313	Gelede stelt, met al dan niet regelbare koker in leder en metaal of hout	T	522,75

## Voorlopig toestel wegens amputatie van de voet :

651335	Toestel wegens gedeeltelijke amputatie van de voet	T	275
651350	Toestel tot de helft van het been	T	395
651372	Bijslag voor voet	T	116,85

Hoofdgroep II : Definitieve prothese :

## Maatwerk :

651394	Stelt wegens amputatie onder de knie, in hout of leder	T	861
651416	Stelt wegens amputatie onder de knie, in duraluminium of plastic	T	984
651431	Stelt wegens amputatie van de dij, in leder	T	738
651453	Stelt wegens amputatie van de dij, in hout	T	984
651475	Stelt wegens amputatie van de dij, in duraluminium of plastic	T	1107
651490	Stelt wegens knieexarticulatie, in leder	T	1107
651512	Stelt wegens knieexarticulatie, in hout of plastic	T	1230
651534	Stelt wegens heupexarticulatie in hout of leder	T	1353
651556	Stelt wegens heupexarticulatie in duraluminium of plastic	T	1722
651571	Toestel wegens gedeeltelijke amputatie van de voet, orthopedische schoen niet inbegrepen	T	307,50
651593	Toestel tot de helft van het been	T	430,50
651615	Toestel tot de tibiaplateaus (amputatie type Chopard, Ricard, Pyrogoff of Syme), in leder of plastic	T	830,25
651630	Toestel wegens amputatie van de tibia zonder dijbeenstuk	T	1014,75
651652	Toestel wegens knieexarticulatie in hout of leder en hout	T	1107
651674	Toestel wegens knieexarticulatie in duraluminium, of leder en duraluminium of plastic of buisvormig	T	1230
651696	Toestel tot de helft van de dij (prothese met geleed dijbeenstuk of knie wegens amputatie onder de knie) in leder	T	891,75
651711	Toestel tot de helft van de dij (prothese met geleed dijbeenstuk of knie wegens amputatie onder de knie), in hout of duraluminium of plastic of buisvormig	T	1076,25
651733	Toestel wegens amputatie van het been met ankylose 90° in hout of leder en hout	T	1107
651755	Toestel wegens amputatie van het been met ankylose 90°, in duraluminium of leder en duraluminium of plastic of buisvormig	T	1230
651770	Toestel wegens amputatie van de dij, in hout of hout en leder of duraluminium en leder of plastic of buisvormig	T	1168,50
651792	Toestel wegens heupexarticulatie, klassiek, in hout en leder	T	1476
651814	Toestel wegens heupexarticulatie, klassiek, in duraluminium of plastic of buisvormig	T	1845

Hoofdgroep III : Bijslagen voor voorlopige en definitieve prothesen :

## Maatwerk :

651836	Per blokkeergrendel	T	147,69
651851	Voor heupbeenstaun voor de prothesen onder de knie, in leder of plastic	T	49,29
651873	Voor geleed heupstuk met heupgordel, bekken	T	135,30
651895	Voor geleed heupstuk met gevormde heupgordel	T	258,30
651910	Silesische gordel en/of draagriem	T	24,60
651932	Silesische gordel met sluiting in U-vorm	T	95,75
651954	Dubbele heupgeleding	T	246,68
651976	Voor fysiologische knie, polycentrisch of met geleidelijke remming in hout	T	123
651991	Voor fysiologische knie, polycentrisch of met geleidelijke remming, in duraluminium of plastic of buisvormig	T	209,14
652013	Voor enkel met laterale flexie	T	43,05
652035	Voor enkel met dubbele beweging gemonteerd op rubber	T	68,45
652050	Voor enkel met regeling van equinismus	T	58,10
652072	Voor adhesieve koker of koker met opening voor knieexarticulatie	T	184,50

652094	Voor Soft-socket en/of beweegbare tibiakoker en/of wegneembare condylus tussenstuk	T	73,80
652116	Voor dubbele koker wanneer de heupgeleding geblokkeerd is	T	344,40
652131	Geleding met grendel, geplaatst onder de dijkoker in geval van korte stomp	T	241,90
652153	Rand in silicone voor adhesieve dijkoker	T	110
652175	Rand in silicone wegens heupexarticulatie	T	150

## Knieexarticulatie :

652190	Fysiologische knie wegens exarticulatie (supplement op 651991)	T	143
652212	Soepele koker met koolstofvezel skeletmontuur voor definitieve prothesen voor dij- of voor knieexarticulatie (Supplement)	T	221,40
652234	Onderhoud van een prothese van het onderste lidmaat, aanpassing van de prothese, per jaar	T	86,10
652256	Bekleding van schuimrubber voor buisvormige prothese, per jaar	T	118,12

2e koker na een termijn van 4 tot 6 maanden wanneer er vooraf geen voorlopige toerusting is geweest

of

bijkomende koker in geval opnieuw amputeren, van heelkundige bewerking op de stomp of van belangrijke verandering van de stomp :

652271	Koker wegens amputatie van de dij of knieexarticulatie	T	221,40
652293	Dop wegens exarticulatie van de heup	T	801,65

Amputatie van de tibia (de diverse mogelijkheden mogen worden samengevoegd) :

652315	Nieuwe dubbele schede van leder of van plastic	T	73,80
652330	Inwendige koker in plastic	T	149,78
652352	Uitwendige koker in hout of duraluminium of plastic	T	300,40
652374	Nieuw dijbeenstuk in leder of plastic	T	250,30
652396	Nieuwe spaiken	T	174,90
652411	Het dijbeen stuk in leder vernauwen	T	80,45
652433	Opnieuw kalibreren van koker door kurk	T	45,20
652455	Opnieuw kalibreren van koker door plastic	T	54,87

Maximum driemaal opnieuw kalibreren door kurk of plastic voor de 1e koker of de bijkomende koker en tweemaal voor de 2e koker.

## Prefab :

652470	Beschuttingsschede voor stomp in nylon ter bescherming tegen irritatie en schrammen ten gevolge van de prothesen, maximum 4 per jaar	T	8,56
652492	Wollen kapjes ter bescherming door capitonnering i.g.v. tibiaprothese, maximum 4 per jaar	T	11,42
652514	Wollen kapjes ter bescherming door capitonnering i.g.v. femurprothese, maximum 4 per jaar	T	9,99

## F. PROTHESE BOVENSTE LEDEMATEN :

## Maatwerk :

## Sier- en/of werkprothese wegens :

652536	Volliedige of gedeeltelijke amputatie van 1, 2, 3 of 4 vingers, behalve gelijktijdige toerusting van duim en wijsvinger, inclusief eventuele handschoen van bereide huid	T	258,30
652551	Volliedige of gedeeltelijke amputatie van 2, 3 of 4 vingers, met gelijktijdige toerusting van duim en wijsvinger, inclusief eventuele handschoen van bereide huid	T	344,40
652573	Volliedige of gedeeltelijke amputatie van de vijf vingers, inclusief eventuele handschoen in bereide huid	T	393,60
652595	Volliedige of gedeeltelijke amputatie van 1, 2, 3 of 4 vingers, behalve gelijktijdige toerusting van duim en wijsvinger : prothese samengesteld uit kunstvingers welke zijn vastgezet op een stijve koker van gevormd leder of van plastic, inclusief eventuele handschoen van bereide huid	T	522,75
652610	Volliedige of gedeeltelijke amputatie van 2, 3 of 4 vingers, met gelijktijdige toerusting van duim en wijsvinger : prothese samengesteld uit kunstvingers welke zijn vastgezet op een stijve koker van gevormd leder of van plastic, inclusief eventuele handschoen van bereide huid	T	584,25
652632	Volliedige of gedeeltelijke amputatie van de vijf vingers : prothese samengesteld uit kunstvingers welke zijn vastgezet op een stijve koker in gevormd leder of in plastic, inclusief eventuele handschoen in bereide huid	T	615

652654	Gedeeltelijke of volledige amputatie van de vingers : prothese samengesteld uit een aan het uiteinde versterkte koker en voorzien van een toestel waardoor het mogelijk is werkgereedschap toe te voegen . . . . .	T	615
652676	Polsexarticulatie : onderarm van duraluminium of van hout of van leder en metaal of van plastic, reikend tot halweg de arm, met vilten, houten of plasticen hand . . . . .	T	369
652691	Polsexarticulatie : onderarm van duraluminium of van hout of van leder en metaal of van plastic, reikend tot aan de elleboog met lederen, houten of plasticen hand . . . . .	T	418,20
652713	Amputatie van onderarm : onderarm in duraluminium of in hout of in leder en metaal of in plastic, vaste pols, vastgehouden boven de elleboog of armkoker met eenvoudige geleiding ter hoogte van de elleboog . . . . .	T	492
652735	Amputatie van onderarm : onderarm in duraluminium of in hout of in leder en metaal of in plastic, vaste pols, vastgehouden boven de elleboog of armkoker met eenvoudige geleiding ter hoogte van de elleboog met dubbele schede . . . . .	T	676,50
652750	Amputatie van onderarm : onderarm in duraluminium of in hout of in leder en metaal of in plastic, vaste pols, vastgehouden met een armkoker met fysiologische geleiding . . . . .	T	676,50
652772	Elleboogexarticulatie : prothese in duraluminium of in hout of in leder en metaal of in plastic . . . . .	T	738
652794	Amputatie van arm : prothese in duraluminium of in hout of in leder en metaal of in plastic . . . . .	T	738
652816	Schouderexarticulatie : prothese in duraluminium of in hout of in leder en metaal of in plastic, met steunharnas en trekbanden . . . . .	T	784
652831	Schouderexarticulatie : prothese in duraluminium of in hout of in leder en metaal of in plastic, met steuncorset in leder of in plastic vervaardigd naar afgietsel . . . . .	T	1230
Bijslag :			
652853	Per eenvoudige blokkeergrendel . . . . .	T	73,80
652875	Per blokkeergrendel in veelvuldige standen . . . . .	T	159,90
652890	Voor elleboog met blokkering in alle standen . . . . .	T	246
652912	Wegneembare hand - bajonetsysteem . . . . .	T	86,10
652934	Wegneembare hand - schroefstelsel . . . . .	T	110,70
652956	Wegneembare hand - systeem snelle greep . . . . .	T	135,30
652971	Systeem "Sema" voor werkgereedschap . . . . .	T	135,30
652993	Systeem snelle greep met regelingstoestel voor pro-supinatie . . . . .	T	221,40
653015	Systeem van actieve supinatie, in werking gebracht voor het uiteinde van de stomp van de onderarm, mag niet worden samengevoegd met 652993 . . . . .	T	301,75
653030	Gewalkte machet, onafhankelijk van de plasticen koker, mag niet worden gecumuleerd met 653052 . . . . .	T	73
653052	Rand van silicone, gegoten met de harskoker, mag niet worden gecumuleerd met 653030 . . . . .	T	60
De verstrekkingen 652912, 652934, 652956, 652971, 652993 mogen onderling niet worden samengevoegd.			
653074	Voor toevoeging van eenvoudig werkgereedschap, zoals ring, haak . . . . .	T	61,50
653096	Voor toevoeging van gelede werkhaak . . . . .	T	246
653111	Enkele schoudergeleding . . . . .	T	59
653133	Dubbele schoudergeleding . . . . .	T	118
653155	Schoudergeleding met rem . . . . .	T	246
Herstellen en onderhouden :			
653170	Van een blijvende prothese van het bovenste lidmaat, per jaar . . . . .	T	86,10
Vervangen van een koker in geval van opnieuw amputeren, van heelkundige bewerking op de stomp of van belangrijke wijziging van de stomp :			
653192	Polsexarticulatie . . . . .	T	169,55
653214	Onderarm . . . . .	T	200,40
653236	Arm . . . . .	T	250,94
Opnieuw kalibreren van een koker :			
653251	Door kurk of leder . . . . .	T	22,60
653273	Door plastic . . . . .	T	27,44
maximaal tweemaal opnieuw kalibreren per koker			
Prefab :			
653295	Plasticen handschoen, standaardtype . . . . .	T	109,74
653310	Wollen kapes ter bescherming door captonnering i.g.v. armprothese . . . . .	T	8,56

## G. DRUKKLEDIJ EN MASKERS VOOR ZWAAR VERBRANDEN :

De artikelen, te tarifieren onder de pseudocodenummers 642014, 642036, 642051, 642073, 642095, 642110 en 642132, zijn opgenomen in § 18, a).

## H. ORTHOPEDISCHE SCHOEN NAAR MAAT, INCLUSIEF DE ORTHOPEDISCHE VOORZIENINGEN ZELFS INDIEN DEZE IN DE SCHOEN MOETEN WORDEN VASTGEMAAKT, PER STUK :

(Voor elke verstrekking is in § 7 bis vermeld in welke gevallen hij mag worden geleverd en wordt in § 7 ter een beschrijving gegeven van de maatstaven en van de bijzondere bepalingen voor de vervaardiging die moeten worden nageleefd).

## Hoofdgroep I. : Orthopedische schoenen :

## ZWARE AANDOENINGEN (A) :

643016	Schoen voor de immobilisering van de metatarsofalangeale gewrichten en teengewrichten	T	370
643031	Schoen voor pes equinovalgus met gefixeerde equinus + 5 cm.	T	510
643053	Schoen voor pes equinus met gefixeerde equinus + 5 cm.	T	510
643075	Schoen voor extreme equinusstand	T	660
643090	Schoen voor extreme talusvoet	T	537
643112	Schoen voor extreme pes varus	T	512
643134	Schoen voor pes equinvarus + 5 cm.	T	590
643156	Schoen voor calcaneovarus	T	391
643171	Schoen voor extreme calcaneovarus	T	537
643193	Schoen voor beenlengteverschil van 9 cm. tot 12 cm.	T	381
643215	Schoen met kunstvoet voor beenlengteverschil van 13 cm. tot 15 cm.	T	650
643230	Schoen met kunstvoet voor beenlengteverschil van 16 cm. en meer	T	750
643252	Schoen voor een amputatie van Lisfranc	T	471
643274	Schoen voor een amputatie van Chopart	T	506
643296	Schoen voor een amputatie van Pyrogoff of Syme	T	567
643311	Revalidatieschoen na amputatie	T	175
643333	Schoen voor resectie van metatarsus I	T	471
643355	Schoen voor pes equinvarus of planovalgus ingevolge motorische hersenstoornis (- 8 jaar)	T	286
643370	Schoen voor pes equinvarus of planovalgus ingevolge motorische hersenstoornis (+ 8 jaar)	T	388
643392	Schoen voor niet gefixeerde pes equinvarus	T	392
643414	Schoen voor pes equinvarus als sekwel van hemiplegie	T	462
643436	Schoen voor pes planus ingevolge motorische hersenstoornis	T	416
643451	Schoen voor inverterende voet bij rolstoelpatiënt	T	175
643473	Schoen voor blokkering van het tibiotarsaal gewricht	T	430
643495	Schoen voor congenitaal ontbreken van de tibia of de fibularis of voor pseudarthrose van de tibia of voor osteogenesis imperfecta van de tibia en/of fibularis	T	512
643510	Schoen voor de tweede voet, op individuele leest, zonder letsel opgenomen in § 7 bis (categorieën A - X)	T	198

## AANDOENINGEN MET ABSOLUTE INDICATIE (B) :

643716	Schoen voor de posten 10, 12, 16 en 19	T	217
643731	Schoen voor de tweede voet met een bilateraal letsel dat overeenstemt met de verstrekking 643716	T	177
643753	Schoen voor de posten 11, 13, 14, 15, 17, 18, 20, 24, 26, 46, 69, 70, 72, 73, 74 en 75	T	272
643775	Schoen voor de tweede voet met een bilateraal letsel dat overeenstemt met de verstrekking 643753	T	227
643790	Schoen voor pes equinus	T	304
643812	Schoen voor de tweede voet met een bilateraal letsel dat overeenstemt met de verstrekking 643790	T	227
643834	Schoen voor pes calcaneovalgus	T	367
643856	Schoen voor pes varus of genu varum	T	376
643871	Schoen voor pes equinvarus	T	288
643893	Schoen voor de tweede voet met een bilateraal letsel dat overeenstemt met de verstrekking 643871	T	227
643915	Schoen voor pes equinvarus	T	394
643930	Schoen voor pes calcaneovarus	T	310
643952	Schoen voor de tweede voet die overeenstemt met de verstrekking 643930	T	227
643974	Schoen voor beenlengteverschil van 3 cm. tot 5 cm.	T	288
643996	Schoen voor beenlengteverschil van 6 cm. tot 8 cm.	T	339
644011	Schoen voor resectie van middelvoetskoppen	T	370
644033	Schoen voor amputatie van de grote teen	T	430
644055	Schoen voor ectrodactylie of voor lengteverschil, wegens groeistoornis, tussen beide voeten van ten minste 1/7de van de langste voet	T	370
644070	Schoen voor resectie of verbrijzeling van de calcaneus	T	370
644092	Schoen voor ontbrekende metatarsi	T	370

644114	Schoen voor variserende en inverterende, hangvoet (dropfoot) .....	T	362
644136	Schoen voor slappe varusvoet of knikplatvoet of niet gefixeerde pes equinovarus .....	T	376
644151	Schoen voor volledige blokkering .....	T	430
644173	Schoen voor recurvatum van de knie .....	T	430
644195	Schoen voor voet met atone wonden .....	T	348
644210	Schoen voor de tweede voet, op individuele leest, zonder letsel opgenomen in § 7 bis (categoriën B-Y) .	T	170

- **AANDOENINGEN MET RELATIEVE INDICATIE (C) :**

644512	Schoen voor polydactylie of pes planus of pes traverso-planus .....	T	217
644534	Schoen voor de tweede voet die overeenstemt met de verstreking 644512 .....	T	177
644556	Schoen voor hallux valgus 1ste graad .....	T	217
644571	Schoen voor de tweede voet met een bilateraal letsel dat overeenstemt met de verstreking 644556 .....	T	177
644593	Schoen aangepast aan een orthopedisch toestel .....	T	217
644615	Schoen voor de tweede voet, op individuele leest, zonder letsel opgenomen in § 7 bis (categoriën C-Z) .	T	142

Hoofdgroep II : Orthopedische voorzieningen :

- **SECONDAIRE AANDOENINGEN (D) :**

a. Voetheffers :

Voetheffers voor hangvoet (dropfoot) ingevolge paralyse van de nervus peroneus profundus die binnen in of buiten aan moeten worden aangebracht of in een confectieschoen moeten worden ingewerkt :

644814	Voetheffer als voet-kuitschaal in metaal en of synthetisch materiaal .....	T	100
644836	Voetheffer als tong van leder, metaal of synthetisch materiaal .....	T	86
644851	Voetheffer als enkelcorset van leder of synthetisch materiaal .....	T	98

b. Toebehoren :

644873	Klassieke lederen confectieschoenen met ingewerkte voorzieningen tegen varus- en adductie-ontwikkeling en met aangepaste afrol voor pes varus bij kinderen ouder dan 18 maanden en jonger dan 6 jaar, per paar .	T.	60
644895	Bekledingsschoeisel voor rolstoelpatienten zonder loopfunctie, per paar .....	T	60

I. **ORTHOPEDISCHE ZOLEN :**

Maatwerk :

653332	Individueel, naar maat vervaardigde steunzool, na correctie-moulage of correctie-schuimafdruk, verricht door de verstrekker zelf of door de voorschrijvend geneesheer, ten behoeve van specifieke aandoeningen opgesomd in § 8, 4de lid, per zool .....	T	33,44
--------	---	---	-------

Prefab :

653354	In serie vervaardigde steunzool met individuele aanpassing, per zool .....	T	8,98
--------	--	---	------

§ 2. De in § 1 bedoelde verstrekkingen (orthesen, prothesen en orthopedische toestellen) worden enkel vergoed, wanneer ze zijn voorgeschreven, zowel voor de eerste aflevering als voor de vernieuwing door een geneesheer, specialist voor orthopedie, voor fysieke geneeskunde, voor fysiotherapie, voor reumatologie, voor neurologie, voor pediatrie en in een heelkundige discipline, met uitzondering, van de lumbostaat in tijk en metaal die door ieder geneesheer mag worden voorgeschreven, van de orthopedische schoenen en voorzieningen die enkel mogen worden voorgeschreven door de geneesheren waarvan sprake in § 7, van de orthopedische zolen die enkel mogen worden voorgeschreven door de geneesheren waarvan sprake in § 8 en van drukkledij en maskers voor zwaar verbranden die enkel mogen worden voorgeschreven door de geneesheren waarvan sprake in § 18, a), 1ste lid;

§ 3. Onder handgemaakte toestellen, immediate fitting en geprefabriceerde toestellen moet worden verstaan :

a) handgemaakte toestellen (maatwerk) : zijn toestellen die worden gefabriceerd op basis van grondstoffen en/of losse onderdelen en die individueel worden vervaardigd volgens de maten van de patiënt (custom made);

b) immediate fitting (IMF) : is een toerusting die rechtstreeks bij de patiënt wordt aangelegd, zonder afgietsel, uitgaande van lage temperatuurplastics en van eventueel toebehoren;

c) geprefabriceerde<sup>3</sup> toestellen (prefab) : elk standaard afge-  
werkt toestel dat in serie geproduceerd wordt en waaraan eventueel  
kleine individuele aanpassingen kunnen worden aangebracht.

Onder de verschillende samenstellende elementen en toerus-  
tingen van de in § 1 vermelde toestellen, prothesen en orthesen moet  
worden verstaan :

Segment-voet : geklonken beugel of ronde doos of buitenbeu-  
gel of zool in metaal, leder of plastic.

Segment-zool : wordt gevoegd bij segment voet wanneer er  
een gemodeleerde en gewapende sandaal is.

Segment-wegneembare platte beugel : wordt gevoegd bij  
segment voet wanneer de beugel wegneembaar is, hetzij aan de enkel,  
hetzij in de platte doos.

Telescopische segmentschokdemper : wordt gevoegd bij  
segment voet wanneer de spalk is voorzien van een telescopische  
schokdemper.

Segment-enkel : van de wreef tot aan de kuit of halverwege de  
kuit. Dit segment wordt enkel in aanmerking genomen indien het het  
meest proximale deel van het toestel is; in de andere gevallen vormt  
het één geheel met het segment been.

Segment-been : van de enkels tot aan de knie.

Segment-dij : van de knie tot boven aan de dij.

Segment-bekken : stijve bekkenband van minimum 2,5 cm  
breedte of haak aan bekken die het mogelijk maakt 1 of 2 toestellen dij  
of heupbeen tot en met voet met heupgeleding vast te maken op een  
orthopedisch corset van het type 645875, 645890, 645912, 646015.

Segment-bekken : segment dat het ganse bekken omsluit en  
maximum tot onder de schouderbladen reikt.

Segment-thorax : wordt gevoegd bij het segment-bekken wa-  
neer de gordel tot het sternum reikt.

Enkelgeleding : ter hoogte van de enkels of in de hiel van de  
schoen.

Kniegeleding : ter hoogte van de knie.

Heupgeleding : 3 verschillende mogelijkheden vergen elk een  
geleding die telkens onder hetzelfde nummer is getarifeerd.

a) flexie, extensie,

b) abductie, adductie,

c) regelen van de stap.

- bijslag voor sector : systeem dat het progressief regelen van de  
geledingsbewegingen mogelijk maakt.
- bijslag voor strekker : strekker achteraan die het progressief  
regelen van de geledingsbewegingen mogelijk maakt.
- bijslag voor kunstmatige quadriceps : ring vooraan met elastieken  
systeem dat de knie remt.

§ 4. De handgemaakte prothesen, orthesen en orthopedische  
toestellen mogen eerst worden vernieuwd na een termijn van :

a) één jaar voor de rechthebbenden wier vorig toestel is af-  
geleverd vóór ze veertien jaar zijn geworden;

b) twee jaar voor de rechthebbenden wier vorig toestel is af-  
geleverd na veertien jaar en vóór ze éénentwintig jaar zijn geworden;

c) vijf jaar voor de rechthebbenden wier vorig toestel is afgele-  
verd nadat ze éénentwintig jaar zijn geworden;

d) vier jaar voor de lumbostaten in tijk en metaal (645352,  
645374, 645396, 645411, 645433) afgeleverd na de éénentwintigste  
verjaardag.

Volgens de noodwendigheden van de behandeling van scoliose  
of van kyfolordose kan een bijkomend toestel worden toegekend vóór  
de termijnen voor de rechthebbenden tussen hun veertiende en hun  
éénentwintigste verjaardag en na voorafgaandelijk akkoord van de  
adviserend-geneesheer (645912, 645934 en 646015).

De handgemaakte artikelen mogen slechts vergoed worden  
voor letsels en aandoeningen waarvoor een gebruiksduur wordt  
voorzien die minstens gelijk is aan de hernieuwingstermijn.

De gemotiveerde aanvraag van de voorschrijvende geneesheer  
inzake voortijdige vernieuwing wordt overgemaakt aan het College van  
geneesheren-directeurs langs de adviserend-geneesheer van de verze-

keringsinstelling om, waarbij de rechthebbende is aangesloten. De tegemoetkoming mag pas worden verleend na akkoord van het College van geneesheren-directeurs vóór de aflevering.

De geprefabriceerde prothesen, orthesen en orthopedische toestellen mogen eerst worden vernieuwd na een termijn van :

a) één jaar voor de rechthebbenden wier vorig toestel is afgeleverd vóór ze éérentwintig jaar zijn geworden;

b) drie jaar voor de rechthebbenden wier vorig toestel is afgeleverd nadat ze éérentwintig jaar zijn geworden.

De geprefabriceerde artikelen zijn niet cumuleerbaar met de handgemaakte artikelen behalve na voorafgaandelijk akkoord van de adviserend geneesheer.

De geprefabriceerde toestellen mogen niet gecumuleerd worden met segmenten, bijslagen en toebehoren van handgemaakte en/of IMF-toestellen.

Voor de geprefabriceerde toestellen vermeldt de erkende verstrekker benevens het nomenclatuurcodenummer de identificatiegegevens van het toestel (merk en de referentie of de code van de fabrikant).

§ 5. Wanneer voor een welbepaalde aandoening een toerusting met zowel een geprefabriceerd als met een handgemaakt toestel mogelijk is volgens de nomenclatuur, dient de verstrekker bij keuze van een handgemaakt toestel een omstandige motivatie hierbij af te leveren samen met het getuigschrift voor afleveringen en is de verzekeringstegemoetkoming onderworpen aan het akkoord van de adviserend geneesheer vóór de terugbetaling.

§ 6. De jaarlijkse tegemoetkoming voor herstellen of onderhouden van een orthese, prothese of van een orthopedisch toestel voor de romp of voor een bovenste of onderste lidmaat is verschuldigd voor zover de rechthebbende ouder is dan 14 jaar op het tijdstip dat hij moet laten herstellen of onderhouden.

Die tegemoetkoming sluit de vergoeding van een nieuw identiek orthopedisch toestel of van een nieuwe identieke prothese uit gedurende een tijdvak van zes maanden.

De tegemoetkoming voor twee of meer jaren mag niet worden samengevoegd.

De duur van een jaar wordt gerekend vanaf de datum van de levering.

Het herstellen en het onderhouden van orthopedische toestellen, prothesen, orthesen met name de verstrekkingen 652234 t.e.m. 652514 en 653170 t.e.m. 653310 mogen zonder geneeskundige voorschrift worden verstrekt.

§ 7. De in § 1, H, bedoelde orthopedische schoenen worden enkel vergoed, wanneer ze zijn voorgeschreven, zowel voor de eerste aflevering als voor de vernieuwing door een geneesheer, specialist voor orthopedie, voor fysieke geneeskunde, voor fysiotherapie, voor reumatologie, voor algemene heekunde, voor pediatrie, voor neurologie of voor functionele revalidatie.

§ 7bis. In de vergoeding van orthopedische schoenen of van orthopedische voorzieningen is slechts voorzien voor de letsels en aandoeningen die zijn opgesomd in de hiernavermelde lijst.

De letsels en aandoeningen moeten evenwel definitief zijn of van een vermoedelijke duur die ten minste gelijk is aan de vernieuwingstermijn zo die is voorzien, tenzij intussen anatomische wijzigingen zouden optreden.

Die letsels en aandoeningen zijn ingedeeld in categorieën waaraan kenletters zijn toegekend die op het volgende duiden :

- A - X = zware aandoeningen zonder een persoonlijk aandeel;
- B - Y = aandoeningen met absolute indicatie en met een persoonlijk aandeel;
- C - Z = aandoeningen met relatieve indicatie en met een hoger persoonlijk aandeel;
- D - W = secundaire aandoeningen met een specifiek persoonlijk aandeel;
- R = radiologisch bewezen;
- O = éénmalige verzekeringstegemoetkoming.

Het persoonlijk aandeel van de patiënt dat overeenstemt met de kenletters W, Y en Z wordt in een afzonderlijk koninklijk besluit geregeld.



Rekening houdende met het voorgaande zijn de letsels en aandoeningen gespecificeerd als volgt :

**Groep 1. DEFINITIEF VERWORVEN GEWRICHTSINSUFFICIENTIES EN -MISVORMINGEN :**

<u>POST</u>	<u>OMSCHRIJVING</u>	<u>CODE- NUMMER</u>
1	Vervorming van proximale en distale teengewrichten ingevolge arthritis en/of polyarthritis; radiologisch bewezen A - X - R	643016
2	Pes equinovalgus met gefixeerde equinus van ten minste 5 cm. en uitgesproken valgus van de calcaneus A - X	643031
3	Pes equinus met gefixeerde equinus van ten minste 5 cm. A - X	643053
4	Pes equinus met gefixeerde equinus waarbij de zwaartelijn van het been door of vóór de metatarsofalangeale gewrichten loopt A - X	643075
5	Pes calcaneovalgus waarbij de zwaartelijn van het been achter de hiel loopt A - X	643090
6	Pes varus die steunt op de malleolus externus A - X	643112
7	Pes equinvarus met equinus van ten minste 5 cm. en waarbij de zwaartelijn van het been buiten het steunvlak van de voet valt A - X	643134
8	Pes calcaneovarus waarbij de voet blokkeert in een talusstand van ten minste 2 cm., onder de voetzool (metatarsale lijn) A - X	643156
9	Pes calcaneovarus waarbij de voet blokkeert in een talusstand van ten minste 5 cm. onder de voetzool (metatarsale lijn) A - X	643171
10	Hallux varus met een adductie van minimum 10° t.o.v. de aslijn van metatarsus I B - Y	643716 of 643731
11	Groeiwoekering van tenen (macroductylie) met ontwikkelingsstoornissen B - Y	643753 of 643775
12	Hallux rigidus zonder dorsiflexie B - Y	643716 of 643731
13	Hallux rigidus met afwijking van de stap over de buitenboord of binnenboord van de voorvoet B - Y	643753 of 643775
14	Hallux extensus B - Y	643753 of 643775
15	Hallux valgus waarvan de aslijn een buitenhoek van + 30° vormt met de aslijn van metatarsus I B - Y	643753 of 643775
16	Geopereerde hallux valgus met verlies van de afstootfunctie van de grote teen B - Y	643716 of 643731
17	Metatarsus adductus met ten minste 10° adductie t.o.v. de lengteas van de voet; bij volwassenen van 18 jaar af B - Y	643753 of 643775
18	Pes planovalgus waarbij de zwaartelijn van het been op de rand van de voetzool of er buiten valt B - Y	643753 of 643775
19	Pes cavus met klauwteneen waarbij de belaste voetafdruk twee afzonderlijke drukzones vertoont B - Y	643716 of 643731
20	Pes cavus met klauwteneen met verlaging van het proximale gewricht van de grote teen, en met calcaneusvalgus of -varus B - Y	643753 of 643775

21	Pes equinovalgus met gefixeerde equinus van 2 cm. tot 4 cm. en uitgesproken valgus van de calcaneus B - Y	643790 643812	of
22	Pes equinus met gefixeerde equinus tot 4 cm. B - Y	643790 643812	of
23	Pes calcaneovalgus met valgus van de tarsus en pronatie van de voorvoet, waarbij de voet blokkeert in een talusstand van meer dan 1 cm. onder de voetzool (metatarsale lijn) B - Y	643834	
24	Pes varus die supineert bij de stapafwikkeling en een adductie van de voorvoet vertoont, waardoor de lengteas van de voet door de kop van metatarsus IV of V loopt B - Y	643753 643775	of
25	Pes varus waarbij de zwaartelij van het been buiten het steunvlak van de voet valt B - Y	643856	
26	Niet gefixeerde congenitale pes varus al dan niet na postoperatieve behandeling B - Y	643753 643775	of
27	Pes equinoverus met equinus tot 3 cm. B - Y	643871 643893	of
28	Pes equinoverus met equinus van ten minste 3 cm. en waarbij de lengteas van de voet buiten de kop van metatarsus V loopt B - Y	643915	
29	Pes calcaneoverus waarbij de voet blokkeert in een talusstand van 1 à 2 cm. onder de voetzool (metatarsale lijn) B - Y	643952 643930	of
30	Hexa- of heptadactylie C - Z	644512 644534	of
31	Hallux valgus waarvan de aslijn met die van metatarsus I een buitenhoek van 20 tot 30° vormt C - Z	644556 644571	of
32	Pes transversoplanus : gefixeerde spreidvoet waarvan de grootste breedte van de voetzool minimum 1/3de van zijn lengte bedraagt C - Z	644512 644534	of
33	Pes planus waarbij de hoek van de basislijn van de calcaneus met de grond minder dan 15° bedraagt C - Z	644512 644534	of
34	Pes varus met metatarsus varus adductus van de voorvoet ten gevolge van groeistoornissen bij kinderen ouder dan 18 maanden en jonger dan 6 jaar. D - W	644873	
	Groep 2. <u>BEENLENGTEVERSCHILLEN</u> :		
35	Beenlengteverschil van 9 cm. tot 12 cm. A - X	643193	
36	Beenlengteverschil van 13 cm. tot 15 cm.; te behandelen met kunstvoet A - X	643215	
37	Beenlengteverschil van 16 cm. en meer; te behandelen met kunstvoet A - X	643230	
38	Beenlengteverschil van 3 cm. tot 5 cm. B - Y	643974	
39	Beenlengteverschil van 6 cm. tot 8 cm. B - Y	643996	
	Groep 3. <u>AMPUTATIES, RESECTIES OF CONGENITAAL ONTBREKEN VAN VOETGEDEELTEN</u> :		
40	Amputatie van de voorvoet doorheen de metatarsi of tot aan het gewricht van Lisfranc A - X	643252	
41	Amputatie tot en met de ossa cuneiformia en het os cuboideum of tot aan het gewricht van Chopart A - X	643274	
42	Amputatie van Pyrogoff of van Syme A - X	643296	

- 43 Recente amputatie : te behandelen met revalidatie- 643311  
schoen met een individuele orthese met voorvoet- of  
achtervoetprothese, en met eventuele aanpassing van  
de tweede schoen; voor een revalidatieperiode van  
maximum 3 maanden  
A - X - O
- 44 Resectie of ontbreken van metatarsus I 643333  
A - X
- 45 Resectie van 2 of meer middenvoetskoppes; radiolo- 644011  
gisch bewezen  
B - Y - R
- 46 Amputatie van 3 of 4 tenen met uitsluiting van de 643753 of  
grote teen 643775  
B - Y
- 47 Amputatie van de grote teen met of zonder amputatie 644033  
van andere tenen.  
B - Y
- 48 Ectrodactylie (kreeftvoet) waarbij de metatarsalen ver- 644055  
groeid of onvolledig zijn  
B - Y
- 49 Gedeeltelijke resectie of verbrijzeling van de calcaneus, 644070  
al dan niet met inbegrip van het tuber calcanei; radiolo-  
gisch bewezen  
B - Y - R
- 50 Resectie of ontbreken van één of meer andere meta- 644092  
tarsi dan metatarsus I  
B - Y
- 51 Lengteverschil, wegens groei stoornis, tussen beide 644055  
voeten van ten minste 1/7de van de langste voet  
B - Y
- GROEP 4. NIET GEFIXEERDE SPIER- EN GEWRICHTSINSUFFICIEN-  
TIES :**
1. Insufficiënties van zenuwen en spieren vanuit het perifere zenuw-  
stelsel :
- 52 Hangvoet (dropfoot) in varus en inversie ingevolge 644114  
paresa of verlamming van de nervus peroneus profun-  
dus en de nervus peroneus superficialis  
B - Y
- 53 Slappe varusvoet ten gevolge van de onderbreking van 644136  
de nervus peroneus superficialis. De voet steunt,  
onder belasting, nagenoeg op de buitenenkel  
B - Y
- 54 Niet gefixeerde pes equinovarus als gevolg van een 643856  
traumatische onderbreking van de nervus peroneus  
superficialis en de nervus peroneus profundus  
B - Y
- 55 Slappe knikplatvoet ingevolge paralyse van de nervus 644136  
tibialis. De voet steunt, onder belasting, nagenoeg op  
de binnenenkel  
B - Y
- 56 Afunctionele voet en been ingevolge de verlamming 644151  
van de nervus ischiadicus  
B - Y
- 57 Uitgesproken recurvatum van de knie met angulatie 644173  
van het scheenbeen van minimum 15 ° t.o.v. de  
zwaartelijns van het lidmaat, als reactie op de verlam-  
ming van de nervus tibialis  
B - Y
- 58 Hangvoet (dropfoot) ingevolge paralyse van de nervus 644814 of  
peroneus profundus 644836 of  
(te behandelen met voetheffers) 644851  
D - W
2. Motorische stoornissen vanuit het centrale zenuwstelsel :
- 59 Pes equinovarus of planovalgus met genu flexum en/of 643355  
valgum als gevolg van motorische hersenstoornissen  
bij kinderen vanaf de periode dat er mogelijkheid tot  
staan ontstaat tot 8 jaar  
A - X
- 60 Pes equinovarus of planovalgus met genu flexum en/of 643370  
valgum als gevolg van motorische hersenstoornissen  
bij kinderen boven de 8 jaar  
A - X

- 61 Niet gefixeerde operatief of conservatief behandelde pes equinovarus bij kinderen tot 18 jaar 643392  
A - X
- 62 Pes equinovarus als sekwel van hemiplegie ten gevolge van cerebrovasculair accident 643414  
A - X
- 63 Affunctionele pes planus wegens slappe centrale parese bij kinderen 643436  
A - X
- 64 Voortschrijdende vervorming van de voet in inversie of everse, supinatie-adductie, pronatie-abductie, bij motorisch gestoorden zonder loopfuncties 643451  
A - X
- 3. Insufficiëntie van gewrichten en segmenten van de onderste ledematen :**
- 65 Destructie of definitieve posttraumatische beschadiging van de gewrichtsvlakken van het tibiotarsaal gewricht en/of sekwellen van fracturen die een vaste blokkering van het gewricht vergen; radiologisch bewezen 643473  
A - X - R
- 66 Congenitaal ontbreken van de tibia of de fibularis; radiologisch bewezen 643495  
A - X - R
- 67 Pseudarthrose van de tibia; radiologisch bewezen 643495  
A - X - R
- 68 Osteogenesis imperfecta van de tibia en/of de fibularis 643495  
A - X
- 69 Letsels van de gewrichtsvlakken van de tarsus; radiologisch bewezen 643753 of  
B - Y - R 643775
- 70 Ankylose van de heup in flexie, adductie of abductie, waarbij de zwaartelij van het lidmaat niet door de knie loopt 643753 of  
B - Y 643775
- 71 Genu varum waarbij de hoek van de zwaartelij van het onderste lidmaat met de tibia ten minste 15° bedraagt. 643856  
B - Y
- 72 Arthritis in de tibiotarsale en/of subtalare gewrichten; radiologisch bewezen 643753 of  
B - Y - R 643775
- 73 Congenitale overtalligheid van beenderen in de voetwortel, waardoor de loopfuncties zijn verstoord; radiologisch bewezen 643753 of  
B - Y - R 643775
- 74 Osteogenesis imperfecta of pseudarthrose van de beenderen van de voetwortel; radiologisch bewezen 643753 of  
B - Y - R 643775
- Groep 5. BIJZONDERE ORTHOPEDISCHE VOORZIENINGEN :**
- 75 Elephantiasis, waarbij de omtrekmaat van de voet gemeten over het gewricht van Chopart ten minste gelijk is aan zijn lengte 643753 of  
B - Y 643775
- 76 Voet met atone wonden ten gevolge van neurovasculaire stoornissen, bestralingen of brandwonden al dan niet met ent 644195  
B - Y - O
- 77 Individueel en naar maat vervaardigde loopschoen op maat aangepast aan een orthopedisch toestel 644593  
C - Z
- 78 Rolstoelpatiënten zonder loopfuncties wiens voet een anatomische afwijking heeft, voorzien in één van de posten A en/of B, waarbij confectieschoeisel niet aangewezen is. 644895  
D - W

**Groep 6. TWEDE SCHOEN VOOR UNILATERALE LETSELS.**

- 79 Vervaardigen van schoen naar maat inclusief de aanvullende voorzieningen of orthese voor de tweede voet indien alleen de eerste voet een letsel vertoont vermeld in § 7 bis (categoriën A - X) 643510

- 80 Vervaardigen van schoen naar maat inclusief de aanvullende voorzieningen of orthese voor de tweede voet indien alleen de eerste voet een letsel vertoont vermeld in § 7 bis (categoriën B - Y) 644210
- 81 Vervaardigen van schoen naar maat inclusief de aanvullende voorzieningen of orthese voor de tweede voet indien alleen de eerste voet een letsel vertoont vermeld in § 7 bis (categoriën C - Z) 644615

**§ 7ter. Maatstaven voor de vervaardiging van orthopedische schoenen en voorzieningen**

**I. DOEL :**

Het wezenlijke doel van orthopedische schoenen en voorzieningen is de loop- en staanfuncties te bevorderen, en eventueel te corrigeren; dit in het raam van het door de geneesheer voorgeschreven behandelingsplan.

Bovendien worden in de mate van het mogelijke de voet, en eventueel het been, esthetisch bekleed.

**II. DE VERVAARDIGING :**

**1. Algemene bepalingen :**

a) Orthopedische schoenen en voorzieningen worden vervaardigd volgens de regels van de kunst.

b) Een orthopedische schoen is gemaakt op een individuele leest met orthese.

- De leest is gemaakt in hout of in gelijkwaardige kunststof.

- De orthese is het verbindingsstuk tussen de voet, en eventueel het been, en de schoen. Ze is een integrerend deel van de orthopedische schoen. De bovenzijde van de orthese geeft het effect van de zwaartekracht van het lichaam en de compensatie van de ontbrekende voetgedeelten weer. De onderzijde, al dan niet met een compensatie wegens ongelijke lengte van de onderste ledematen, regelt de druk van de grond op de gewrichten van het onderste lidmaat en dus ook de afwikkeling van de stap.

c) Naargelang de orthopedische en functionele noodwendigheden, de aanwijzingen van de behandelende arts en de voorkeur van de patiënt, kunnen orthopedische schoenen op de volgende manier worden vervaardigd :

- de schoen met een voetzoolorthese en waarbij de mediale, laterale en eventueel frontale verstijvingen in de schacht zijn ingewerkt.

- de schoen met een orthese die een combinatie is van de voetzoolorthese met frontale, mediale en laterale verstijvingen, en eventueel met aanvullingen voor voet- en/of beenlengteverschil.

- een binnenschoen waarvan de voetzoolorthese met frontale, mediale en laterale verstijvingen, schoringen en aanvullingen voor voet- en/of beenlengteverschil, een geheel uitmaakt; dit geheel is bekleed met een schacht in speciaal antitranspirant voeringleder met sluiting. Die binnenschoen moet perfect passen in een daarbijhorende functionele loopschoen die qua model en kleur overeenstemt met de schoen voor de andere voet.

Als de orthopedische en functionele oplossing van het geval er zich toe leent, kan die functionele loopschoen worden gemaakt met een confectieschoen als prefab-materiaal.

d) Behoudens specifieke vervaardigingsmaatstaven voor bepaalde codenummers, worden orthopedische schoenen gemaakt met bovenleder en voeringleder, en eventueel andere bovenwerkmaterialen, van 1ste keus. Het onderwerk heeft een binnenzool uit halsleder of gelijkwaardig materiaal, en de loopzool in leder of in een combinatie van leder, rubber en vervangingsstoffen; dit in overeenstemming met de orthopedische, functionele en gebruikelijke vereisten van het geval.

e) Orthopedische schoenen kunnen qua type worden gemaakt als werkschoen, marsschoen, stadsschoen, veiligheidsschoen, vrije tijdsschoen, sportschoen voor diverse disciplines, en qua model als lage of hoge schoen of laars, boots of binnenschoen met loopschoen, werkschoen en veiligheidsschoen.

2. Biizondere bepalingen voor de vervaardiging van orthopedische schoenen en voorzieningen :

- 643311 voorlopige schoen in gewalkt of vacuum gevormd synthetisch materiaal met verluchttingsopeningen en een regelbare sluiting
- 643451 schoen in gewalkt of vacuum gevormd synthetisch materiaal met verluchttingsopeningen en regelbare sluiting
- 644195 schoen in gewalkt of vacuum gevormd synthetisch materiaal met uitsparingen voor de wonden en met regelbare sluiting
644814. voetheffer als voet-kuitschaal met eventueel metalen veer ter versterking
- 644836 voetheffer als tong in verstijfd leder, metaal of synthetisch materiaal
- 644851 voetheffer als enkelcorset of contrefort van leder of synthetisch materiaal
- 644873 Klassiek paar schoenen met sluitende smalle hielpartij en waarbij de binnenzool voorzieningen bevat die bij het hielcontact een anti-varus-neiging en tijdens de afwikkeling van de stap progressief een abductie van de voorvoet doen ontstaan.
- 644895 Verband- en bekladingssschoeisel per paar, in warm aandoend en wasbaar materiaal, de enkels omsluitend en met een velcro- of ritsluiting tot op de zool.

§ 7quater. De orthopedische schoenen en de orthopedische voorzieningen mogen, na de datum van de vorige levering, pas worden vernieuwd na een termijn van :

- 9 maanden voor de rechthebbenden jonger dan 18 jaar en voor de verstrekkings behorende tot de categorieën A, B en D;
- 1 jaar voor de rechthebbenden ouder dan 18 jaar en voor de verstrekkings behorende tot de categorieën A, B en D;
- 2 jaar voor de rechthebbenden ouder dan 65 jaar en voor de verstrekkings behorende tot de categorie B;
- 2 jaar voor de verstrekkings behorende tot de categorie C;

De verstrekking 643311 (categorie A) en de verstrekking 644195 (categorie B), mogen, ongeacht latere eventuele anatomische wijzigingen van dezelfde aard, slechts één maal worden vergoed.

Wanneer de rechthebbende is toegerust met verstrekkings uit verschillende categorieën dan is de vernieuwingstermijn van de hoogste categorie toepasselijk op deze verstrekkings.

§ 7quinquies. Voor de verstrekkings van artikel 29, § 1, H, is de verzekeringstagemoetkoming alleen verschuldigd na instemming van de adviserend geneesheer. Zowel voor de eerste aanvraag als voor de hernieuwing moet het geneeskundig voorschrift, alle gegevens vermelden die voorkomen op het model vervat in bijlage 58 van het koninklijk besluit van 24 december 1963.

Dat voorschrift wordt door de rechthebbende aan de verstrekker van zijn keuze afgegeven en vermeldt de aanvangsdatum, de aard en de omvang van de functionele en anatomische stoornissen die de voorgeschreven verstrekkings rechtvaardigen.

Vóór de levering van de voorgeschreven verstrekkings legt de erkende verstrekker, samen met het geneeskundig voorschrift, aan de adviserend geneesheer een voorstel, conform het model vervat in bijlage 52 van het koninklijk besluit van 24 december 1963, dat in 3-voud is opgemaakt voor.

Dat voorstel, waarin de technische uitvoering van het geneeskundig voorschrift wordt verantwoord, wordt ten minste vervolledigd met de volgende gegevens :

de posten, de nomenclatuurcodenummers, de T-waarden, de beschrijving van het geval, de verantwoording van de voorgestelde oplossings alsook of het gaat om een eerste aanvraag, een verandering van post of een hernieuwing met indien mogelijk de datum van de vorige levering.

Twee exemplaren van het tot dusver ingevulde document worden aan het ziekenfonds van de rechthebbende gezonden. Een exemplaar is bestemd voor de adviserend geneesheer die, als het gaat om een eerste aanvraag of een verandering van post, op grond van dat bescheid dat, indien nodig, is aangevuld met bijkomende inlichtingen en op grond van een lichamelijk onderzoek van de betrokkene, kennis geeft van zijn beslissing binnen de 30 dagen na de ontvangst van voormeld document bij middel van het tweede exemplaar.

In geval van weigering stelt hij de rechthebbende eveneens daarvan in kennis.

Als het gaat om een hernieuwing geeft de adviserend geneesheer, op grond van dat bescheid dat, indien nodig, is aangevuld met bijkomende inlichtingen, kennis van zijn beslissing binnen de 15 dagen na de ontvangst van voormeld document bij middel van het tweede exemplaar.

Onverminderd wat voorafgaat, kan de adviserend geneesheer achteraf nagaan of de levering conform het voorschrift is uitgevoerd. In dat geval neemt hij een beslissing binnen de 90 dagen na de datum van de levering van de verstrekkingen.

§ 7. sexies. Op de onderzijde van de orthese van de geleverde verstrekking en op de leest waarop de schoen is gemaakt moet de verstrekker een zelfde volgnummer aanbrengen. De leesten moeten ten minste tot na de eerste hernieuwing bewaard worden.

§ 8. De orthopedische zolen (653332 en 653354) worden vergoed als ze nodig zijn voor de orthopedische behandeling van de voet en op voorwaarde dat ze zijn voorgeschreven door een geneesheer, specialist voor orthopedie, voor fysieke geneeskunde of voor fysiotherapie, voor reumatologie, voor algemene heelkunde en voor kindergeneeskunde of door ieder arts die vóór 1 januari 1986 het bewijs heeft overgelegd van zijn bevoegdheid inzake podologie.

De orthopedische zolen mogen pas worden vernieuwd na een termijn van twee jaar na de vorige levering. Die termijn wordt echter verminderd tot één jaar voor de rechthebbenden voor wie de jongste levering is uitgevoerd voor ze achttien jaar zijn geworden.

Onder correctie-moulage of correctie-schuimafdruk wordt verstaan : het nemen van een afdruk, waarbij de in de therapie passende correcties worden aangebracht.

De orthopedische zolen «Maatwerk» kunnen enkel vergoed worden, als ze voorgeschreven worden ter behandeling van ernstige functionele loopstoornissen, ten gevolge van :

a) onder 18 jaar :

1. pes cavus of pes plano valgus of pes cavo valgus
2. Sequellen van paralytische, congenitale en post-traumatische aandoeningen.

b) boven 18 jaar :

1. Statische afwijkingen ten gevolge van pes cavus of pes plano valgus of pes cavo valgus of invaliderende artrose of ernstige voorvoet-pathologie.
2. Diabetische, neurologische en inflammatoire aandoeningen.
3. Sequellen van paralytische, congenitale en post-traumatische aandoeningen.

§ 9. De gipsbanden en andere gipsstoffen door de toeruster aangewend voor het nemen van het afgietsel dat nodig is voor het definitief vervaardigen van de orthopedische toestellen of van de prothesen worden de verzekering aangerekend en boven die toestellen of prothesen vergoed overeenkomstig het voor die gipsbanden of andere gipsstoffen binnen-het raam van de ziekte- en invaliditeitsverzekering vastgestelde vergoedingstarief.

§ 10. De tegemoetkomingen worden alleen verleend voor de toestellen die zijn :

- gepast tijdens de fabricage en aangelegd bij de levering of
- aangepast en aangelegd bij de levering.

§ 11. Bijzondere tarifieringen :

- Orthese van het bovenste lidmaat dat moet worden bevestigd op de rolstoel : alleen 649574 en 649736 tarifieren.
- Kniestuk (serie 647356 tot 647511) : als de lengte van het toestel korter is dan of gelijk aan 15 cm boven en onder de knie dient alleen 647356 te worden aangerekend zonder ander segment.
- Toestel ter ontlasting van de heup : de verhoging van de schoen aan de gezonde zijde is begrepen in de prijs van het toestel.
- Tweezijdig toestel voor motorisch hersengestoorden Phelps, type regelbaar in de hoogte : indien een bijkomende geleiding aan de heup of aan de knie moet worden bevestigd (sector adductie, abductie, enz...) zonder kogellager, moet 647835, 647872 of 648196 worden getarifeerd.
- Derotator van de heup, veer of van rubber : reeks 647636 tot 647916 nemen maar niet 647536 elk toestel tarifieren.

Dijen - retractor : luier van Freika : maximum 6 maten per jaar.  
 Pavlik-bandage : maximum 3 maten per jaar.  
 Voor een toestel type Von. Roosen of Barlow kan uitsluitend  
 650930 getarifeerd worden.

Toestel tot de helft van de dij (651696 en 651711) : in geval van  
 zeer aanzienlijke verkorting en wanneer het toestel de dij moet  
 omvatten en voorzien is van een kunstvoet, moet worden getari-  
 feerd in de categorie van de prothesen van de onderste ledematen.

§ 12. 1° Voor de functionele toestellen en prothesen van het  
 bovenste lidmaat die werken met mechanische tractie, voor de toestel-  
 len en prothesen, aangedreven door pneumatische of elektrische  
 energie, mag in het raam van de revalidatie en de omscholing, een  
 tegemoetkoming worden verleend na beslissing van het College van  
 geneesheren-directeuren, voor zover het toestel de rechthebbende in  
 staat stelt :

a) een beroepsactiviteit voort te zetten waardoor hij aan de  
 sociale zekerheid van de werknemers of aan het sociaal statuut van de  
 zelfstandigen onderworpen wordt;

b) een omscholing voort te zetten die door het College van  
 geneesheren-directeuren is goedgekeurd en waarvan het programma  
 uitdrukkelijk voorziet in het gebruik van bedoeld toestel;

c) lager, middelbaar, hoger, beroeps- of technisch onderwijs te  
 volgen; die lessen moeten overdag worden gegeven en mogen niet  
 beperkt zijn tot een gedeelte van het jaar;

d) een leercontract voort te zetten waarvan de afsluiting is  
 geregistreerd en de uitvoering wordt gecontroleerd door een erkend  
 leersecretariaat.

2° Het geneeskundig voorschrift moet een omstandige be-  
 schrijving omvatten van de anatomische letsels en van de functionele  
 stoornissen, de etiologie ervan en de datum waarop zij zijn opgetreden  
 en moet het voorgeschreven type van toerusting verantwoordelijk.

Indien het niet om een eerste toerusting gaat, moet de aan-  
 vraag ook een beschrijving van het vroeger geleverde toestel omvatten  
 en de leveringsdatum ervan vermelden.

Wat de myo-elektrische prothesen betreft, bij de aanvraag  
 moeten de resultaten worden gevoegd van een gebruikstest.

3° Het college van geneesheren-directeuren stelt het bedrag van  
 de tegemoetkoming vast op basis van een omstandige beschrijving en  
 een gedetailleerd bestek van het toestel en van het toebehoren daarbij.  
 De componenten van het toestel die zijn opgenomen in de nomencla-  
 tuur van de geneeskundige verstrekkingen, worden getarifeerd op  
 grond van die nomenclatuur.

§ 13. In geval van amputatie van het tweede onderste lidmaat  
 moet in de levering van twee nieuwe prothesen worden voorzien.

§ 14. Het compensatiekruk of -hars voor de toestellen, dient  
 hetzij om een verkort lidmaat, hetzij om een spitsstompvoet te com-  
 penseren, hetzij om het gezonde lidmaat in evenwicht te houden als  
 het verschil meer dan 2 cm bedraagt, in geval van verlenging van het  
 zieke lidmaat.

§ 15. Ingeval van dysmelie moeten de toestellen worden  
 gelijkgesteld met de prothesen van het overeenstemmende niveau,  
 zelfs als er een deel van een lidmaat is.

§ 16. Minimummaatstaven inzake fabricage :

## I. ORTHOPEDISCHE TOESTELLEN EN PROTHESEN :

Algemene voorwaarden :

a) elk toestel moet voldoen aan de op het voorschrift van de  
 behandelend geneesheer vermelde en beoogde functie, en moet  
 opgevat worden rekening houdend met de gezondheidstoestand,  
 leeftijd en beroep van de patient. Het toestel moet voldoende sterk en  
 in overeenstemming met de voorziene gebruiksfunctie en gebruiksduur  
 zijn.

b) elk toestel, waarvoor wordt vastgesteld binnen een termijn  
 van 6 maanden na aflevering, dat het t.g.v. factoren eigen aan de  
 vervaardiging ervan niet beantwoordt aan de beoogde functie, moet  
 worden aangepast of vervangen zonder meerkost voor de patient of de  
 ziekteverzekering.



Alle materialen die gebruikt worden bij de fabricage van orthopedische toestellen en prothesen moeten van eerste kwaliteit zijn, geen enkel gebrek vertonen en geen behandeling ondergaan hebben om de gebreken ervan te verbergen.

Bijzondere voorwaarden :

#### 1. DE MATERIALEN :

##### a) Hout :

Al het gebruikte hout moet gaaf en volkomen droog zijn.

##### b) Rubber :

Het gebruikte rubber is natuurlijk of synthetisch.

Het rubber "met luchtcellen" met grote weerstand, zogenoemde schuimrubber, bekomen door inblazen van geperste lucht in een smeltende rubbermassa, mag gebruikt worden voor de beschermende kussentjes, zolen voor kunstvoeten, orthopedische zolen, kniekussentjes, broekbeschermer, enz.

##### c) Siliconen.

##### d) Leder :

Leder om te mouleren : moet van eerste kwaliteit zijn, langzaam geloid en gevoed.

Riemenleder : het leder, half rugstuk of pinkflank wordt het meest aanbevolen. Voor de soepelere riemen evenwel gebruikt men kalfsleder, en voor de draagriemen of deze waarop grote trekkracht uitgeoefend wordt, ohroomleder en het zogenoemde zadelleider.

Bekledingsleder : het gemsleder moet met olie behandeld worden. Het chroomleder van het paard of de geit is geschikt voor de bekleding van kunstbenen of overtrekken van toestellen. Geloid schapenleder en gepariseerde huiden worden hiervoor eveneens gebruikt.

De metalen ringen worden, naargelang van het geval, bekleed met vachtleider, of met flankleder van koe, of kalf, of met synthetisch leder.

Perkament : koe-, geiten-, varkens-, of schapenleder met grote weerstand.

##### e) Fiber :

Koolstofvezelprodukten.

##### f) Kurk :

Schors van kurkeik, moet fijn zijn, niet wormstekig, noch diepgebarsten, het kurkblad moet soepel zijn.

Ze mag samengesteld zijn uit latex en kurkblad.

##### g) Metalen :

Staal : het staal voor spalken en versterkingsringen is half-hard getemperd staal.

Roestvrij staal.

Legeringen : de lichte legeringen moeten legeringen met hoge weerstand zijn. Duraluminium is het meest geschikt; alpac en alumag worden evenwel aangewend voor zekere gegoten stukken.

##### h) Plastiek :

Polyethylenen, superpolyamiden, acrylica, epoxy, exoprenen, P.V.C.-derivaten, A.B.S.-produkten, polypropylenen, polyurethanen en polycarbonaten of gelijkaardige stoffen van gelijke kwaliteit, worden aangewend voor het vervaardigen van korsetten, toestellen en prothesen.

Polyurethanen en derivaten of gelijkaardige stoffen worden aangewend als bedekkings-, beschermings- of compensatiemateriaal, enz. in de korsetten, de prothesen, de zolen en de schoenen.

Synthetisch hars zoals polyester, acrylepoxide wordt gebruikt met een verharder en buisvormig tricot, voor het vervaardigen van orthopedische- en prothesetoestellen. Ander, soepeler materiaal wordt soms aangewend als versiering.

Gewapend plastic : onder gewapend plastic verstaat men hetzij een associatie van acryl-resinen versterkt met glasweefsels, hetzij toestellen van een ander type vervaardigd in plastic, zoals polyethylenen, enz..., versterkt met metalen bewapening.

i) Textielsoorten :

Viltsoorten : moeten uit eerste kwaliteitswol zijn, soepel voor de watteringen en steunpunten, gecompriemd voor de zolen, kunstvoeten en -handen.

Moltonsoorten : in eerste kwaliteitswol of katoen.

Weefsels voor draagnemen : de stijve weefsels zijn van katoen of van nylon. De elastieken weefsels zijn van het speciale type voor elastieken verband.

Zogenaemde buisvormige tricotsoorten : moeten uit katoen- of nylonweefsels van eerste kwaliteit zijn.

Sterke tijk : op basis van zuiver katoen.

## 2. DIVERSE STUKKEN :

a) Moeren - Schroeven - Decolletagestukken :

- in zacht, niet getemperd staal. Diezelfde stukken uit plastic zijn uit superpolyamiden of een andere duurzame stof.

b) Knopen :

- de hechtknopen moeten uit messing, zacht staal of nylon zijn. Wanneer ze uit plastic zijn, moeten ze aan de karakteristieken onder a) beantwoorden.

c) Klinknagels :

- de klinknagels ter vasthechting van de spaiken op het leder zijn uit rood koper met brede kop. De klinknagels tot vasthechting van stalen stukken op staal zijn uit zacht staal, van duraluminium op duraluminium in aluminium of zacht staal; voor de toestellen in roestvrij staal gebruikt men klinknagels uit dezelfde stof. De buisvormige klinknagels voor het vasthechten van de riemen op leder zijn uit messing. Als ze van plastic zijn, moeten ze beantwoorden aan de onder a) vermelde karakteristieken.

d) Rijsnoeren :

- hetzij in duurzaam leder, hetzij in gevlochten katoen of synthetische vezel uitlopend op een geplastificeerd einde of een nestel.

e) Gespen :

- van zacht vernikkeld of geblauwd staal van eerste kwaliteit of van plastic met een weerstand die gelijkwaardig is met die van de stalen gesp, naar behoren geklonken ofwel met de hand of de machine genaaid.

f) Geledingen :

1. In het algemeen :

De geledingen van de orthopedische- en prothesetoestellen verschillen volgens hun gebruik.

Er bestaan verscheidene types van geledingen :

a) geleding stuk op stuk : de naast elkaar geplaatste spaiken worden op hun plaats gehouden met een zogenaemde orthopedische moer of een spanschroef.

In sommige geledingen van dat type kan één van de spaiken voorzien zijn van een kogellager.

b) geleding met bekleding : een van de spaiken heeft een bekleding waarin de kop van de andere past.

Ze zijn verbonden door een spanschroef.

Geleding met bekleding met kogellager : zelfde karakteristieken als in de vorige f, doch de tussenspaik is voorzien van een kogellager. De geledingen van de spaiken in duraluminium voor volwassenen zijn versterkt met een stuk in staal of nylon.

Sommige geledingen voor toestellen voor kinderen en voorlopige stelten mogen met een uitgesneden en geklonken stuk worden versterkt.

c) geleding met al dan niet geremde schijf.

d) geleding met scharnier.

e) in sommige toestellen van het bovenste lidmaat wordt de geleiding gevormd door elkaar kruisende veerdraden.

f) met spil.

## 2. Speciale geleidingen :

### a) Bovenste ledematen :

Van de elleboog, met dubbele beweging : geleiding welke de korte stomp de volledige buiging van de onderarm op de arm mogelijk maakt.

### b) Onderste ledematen :

Kunstvoet : geleiding van de voet en van de enkel : bestaande uit een as met vasthechtingen aan voet en enkel.

Voor de prothesen uit lichte legering zijn die geleidingen gewoonlijk voorzien van kogellagers.

Geleding voet-enkel, met dubbele beweging : maakt de laterale beweging van de voet mogelijk; moet resistent zijn en de stabiliteit van de geamputeerde niet schaden.

Enkel met afstelling van het equinisme : in de gelede voet moet een speciaal systeem worden ingebouwd.

Geleding van de knie met één as : gevormd uit een conische as welke door de knieblok gaat en vastgehecht is op twee spaiken aangepast in de kuit. Het geheel moet bij herstelling gemakkelijk demonteerbaar zijn. Het mag in lichte legering of staal zijn en bovendien voorzien zijn van een kogellager.

Fysiologische geleiding van de knie : polycentrisch of met progressieve remming, waarbij de anatomische en fysiologische bewegingen van de knie worden omgezet, moet sterk zijn en de gang van de geamputeerde vergemakkelijken.

### g) Grendels :

Toestellen met al dan niet automatische pal welke de blokkering van een geleiding mogelijk maken.

Ze moeten met een minimum aan omvang en gewicht alle waarborgen van sterkte, van strakheid bieden en zullen aldus gemonteerd moeten zijn dat ze de klederen niet haken, noch drukken.

Het supplement voor de grendel mag niet worden gecumuleerd met het supplement voor knie met rem of fysiologische knie behalve in de specifieke gevallen van kniearticulatie.

### h) Spaiken en ringen :

De verstrekkingsspaiken en -ringen, enz. moeten in vernouwing zijn tot het gewicht en de leeftijd van de zieke en het gebruik waaraan het toestel moet beantwoorden. De ringen moeten stevig op de spaiken geklonken of gelast zijn.

## 3. ALLERLEI :

a) Elk toestel moet zo opgevat zijn dat het de zieke niet kan verwonden; de klinknagels, vijzen, enz. mogen de kleding niet beschadigen.

b) De stalen stukken worden vernikkeld, verchroomd, gezandstraald, geplastificeerd, bedekt met speciaalroestwerend vernis of bedekt met leder. Men moet vooral letten op het polijsten van de stukken.

c) De bekleding moet verzorgd zijn. Indien ze moet genaaid worden, moet dit geschieden met vlas of nylondraad, met de hand of met de machine. Het plakken is toegelaten voor de bekleding van effen oppervlakken.

d) Het leder moet zijn natuurlijke kleur behouden, het wordt gereinigd met oxaalzuur, gladgemaakt, opgepoetst en gevernist.

e) De bekleding moet verzorgd zijn. Indien ze moet genaaid worden, moet dit geschieden met vlasdraad of met nylon, met de hand of met de machine. Het plakken is toegelaten voor de bekleding van effen oppervlakken waarbij het plooien van de geloofde huid niet wordt gevergd.

f) De verbindingsnaden van het te mouleren leder moeten in kruissteek uitgevoerd worden, draad onzichtbaar weggewerkt in de dikte van het leder. Wanneer ze niet genaaid zijn dan moeten ze door buitenleder worden verstevigd.

g) 648992 : Toestel dat reikt tot de tibiaplateaus, gemouleerd in leder, met metalen of plastieken versterkingen. De opening waardoor het lidmaat wordt gestoken, mag voorzien zijn van een klep. Het distale gedeelte is voorzien van een voet van het type Sach of een gelede voet.

h) alle definitieve buisvormige prothesen moeten met schuimrubber worden bekleed.

## II. ORTHOPEDISCHE ZOLEN

De orthopedische zolen worden vervaardigd met de volgende materialen :

a) Plastiek :

Polymerisatieproducten op basis van acryl, superpolyamide, polyethyleen en derivaten polyurethaan, epoxyhars of andere, diverse schuimrubber, plexidur, enz...

b) Duraluminium :

Licht met hoge weerstand.

c) Roestvrij staal.

d) Kurk.

e) Leder.

f) Rubber.

g) Siliconen.

h) Vilt.

Kan worden gebruikt voor het vervaardigen van kussentjes, steunen, enz., en kan worden aangebracht op om het even welk model van zolen.

## III. LUMBOSTATEN :

In tijk en metaal :

De lumbostaat moet, naar gelang van het model en het geval, worden vervaardigd uit zeer stevige tijk, zogenaamd speciale tijk voor orthopedie, en uit sterk elastieken weefsel.

Hij moet worden gewapend met veren van behoorlijk getemperd staal en met baleinen die aan elk geval zijn aangepast en die het geheel de nodige vormvastheid verlenen.

De correctie volgens het voorschrift wordt verkregen door de wijze waarop het korset is ontworpen, geknipt en ineengepast, daarna afgewerkt rekening houdende met de rectificaties die na het passen worden aangebracht.

Hij bestaat uit tijk met volle rug, met sluiting vooraan of bilateraal; 6 veren waarvan 4 van 13 mm breedte en tenminste 2 van 20 mm moeten het ruggedeelte verstevigen.

In uitzonderlijke gevallen waarin het, ten gevolge van de corpulentie van de rechthebbende, niet mogelijk is vier veren van 13 mm breedte te plaatsen, mag dat aantal worden verminderd, maar er moet een perfecte stijfheid verzekerd zijn.

In bepaalde gevallen moet hij worden versterkt met brede paravertebrale veren van 25 mm breedte die een rechthoek vormen of met een stijve rugplaat.

§ 17. In het kader van de omscholing mag het College van geneesheren-directeuren een voortijdige vernieuwing toestaan voor de versterkingen die zijn vermeld in § 1, met uitsluiting van de orthopedische zolen en de orthopedische schoenen en voorzieningen ingedeeld in de categorieën C en D, wanneer die toestellen voortijdig versleten zijn en het dragen ervan een voorwaarde is voor het hervatten of het voortzetten van een beroepsactiviteit waardoor de gerechtigde ofwel aan de sociale zekerheid van de werknemers ofwel aan het sociaal statuut van de zelfstandigen onderworpen wordt.

De tegemoetkoming voor voortijdige vernieuwing mag niet worden toegestaan voor toestellen die kunnen worden hersteld of aangepast, voor toestellen die slecht vervaardigd zijn en dus niet geschikt zijn voor de patient, of in geval van verlies of van beschadiging door nalatigheid.

De gemotiveerde aanvraag van de voorschrijvende geneesheer inzake voortijdige vernieuwing wordt overgemaakt aan het College van geneesheren-directeuren langs de adviserend-geneesheer van de verzekeringsinstelling om, waarin de rechthebbende is aangesloten. De tegemoetkoming mag pas worden verleend na akkoord van het College van geneesheren-directeuren voor de aflevering.

§ 18, a) Het bedrag van de verzekeringstegemoetkoming voor drukkleedij en maskers voor zwaar verbranden wordt door het College van geneesheren-directeuren vastgesteld op basis van een aanvraag ingediend via de verzekeringsinstelling en gestaafd met een medische verantwoording en een behandelingsplan van de behandelende geneesheer die, hetzij een geneesheer-specialist is, verbonden aan een ziekenhuisdienst speciaal uitgerust voor de verzorging van de patiënten met ernstige brandwonden, hetzij een geneesheer-specialist in de plastische chirurgie is, en op basis van een aanvraag om vergoeding opgemaakt door de erkende orthopeedist waarin het merk en de referentie of de code van de fabrikant zijn vermeld.

- De indicatie bestaat uit diepe tweedegraads- en derdegraadsbrandwonden die nog in een actieve cicatrisatieperiode zijn en ;
- hetzij meer dan 10 % van de totale lichaamsoppervlakte beslaan;
- hetzij gelocaliseerd zijn aan de handen, in het gelaat, in de hals of ter hoogte van de flexieplooiën;
- hetzij voorkomen bij een patiënt vóór de leeftijd van 12 jaar.

- De duur van de behandeling en de vernieuwing van de drukkleedij kan doorgaan tot het einde van de actieve cicatrisatiefase en is beperkt tot 2 jaar na de datum van het ongeval of tot één jaar na een chirurgisch correctieve ingreep.

- Het maatnemen en aanleggen bij aflevering van de drukkleedij, het maatnemen en herhaaldelijk aanpassen van het transparante masker, dat bestaat uit een thermoplastisch materiaal en met warme lucht wordt gemodelleerd, is inbegrepen in het bedrag van de tegemoetkoming.

- Tijdens de totale behandelingsduur wordt de verzekeringstegemoetkoming beperkt tot :

- 3 stuks voor de thorax en de romp, te tarifieren onder codenummer 642014;
- 3 stuks voor de thorax en de romp voor de kinderen jonger dan 12 jaar, te tarifieren onder codenummer 642036;
- 3 stuks voor hoofd-, kinbandage en maskers, te tarifieren onder codenummer 642051;
- 2 stuks voor de bovenste ledematen, te tarifieren onder codenummer 642073;
- 8 stuks voor de handschoenen, te tarifieren onder codenummer 642095;
- 2 stuks voor de onderste ledematen, te tarifieren onder codenummer 642110;
- 5 stuks voor de sok, te tarifieren onder codenummer 642132.

Telkens zal een medische verantwoording van de behandelend geneesheer-specialist, zoals vermeld in § 18, a), nodig zijn.

- Bij gebruik van geprefabriceerde kledij kan deze geheel of gedeeltelijk de individueel op maat vervaardigde drukkleedij vervangen.

Het maximum aantal stuks drukkleedij op maat wordt in dat geval verminderd met het aantal stuks prefabkleedij.

b) Minimummaatstaven inzake fabricage :

- De drukkleedij zal steeds individueel vervaardigd zijn, uitgezonderd prefabkleedij.
  - De prefabkleedij is samengesteld uit een of meerdere aan elkaar genaaide delen volgens een welbepaald maatschema. De delen zelf bestaan uit een elastisch geweven of gebreid materiaal. Prefabkleedij is in geen geval gemaakt uit tubigrip of andere gelijkwaardige materialen.
  - De drukkleedij zal steeds een constante, gelijke druk over de verbrande huidoppervlakte waarborgen. Wat de drukkleedij op maat betreft bepaalt de behandelend geneesheer-specialist, zoals vermeld in § 18, a), de gewenste hoegrootheid in mmHg.
  - De thoraxbandages zijn voorzien van een rits- of andere sluiting voor- of achteraan.
  - De halsuitsnijding heeft een randbescherming, ook Japanse band genoemd.
  - De panty, slip, broek zijn steeds dichtgewerkt tussen de benen. Er kan een opening voorzien worden.
- Dijkousen worden meestal met een anti-slipband afgewerkt.
- De drukkleedij zal steeds vervaardigd zijn uit gebreid of geweven elastisch materiaal.
  - Bij de prefabkleedij zijn geen correcties voorzien, men werkt volgens vaste maatschema's.

Eerste aanvraag (1)

Verandering van post (1)

Hernieuwing (1)

Indien mogelijk, datum van de vorige levering : .....

Nr. van de desbetreffende aandoeningen vermeld in § 7 bis :

L :		R :	
Codenummers	T	Gevraagde prijs	
L :	.....		
	.....		
	.....		
R :	.....		
	.....		
	.....		

Nauwkeurige beschrijving van de gevraagde verstrekkingen :

L :

R :

L :

R :

Beschrijving van het geval en verantwoording van de voorgestelde oplossingen.

Datum .....

Handtekening van de verstrekker,

Beslissing van de adviserend geneesheer als het een eerste aanvraag of een verandering van post betreft (1)

Datum .....

Handtekening van de adviserend geneesheer,

Beslissing van de adviserend geneesheer in geval van hernieuwing of ingeval hij achteraf nagaat of de levering conform het voorschrift is uitgevoerd. (1)

Datum .....

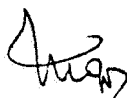
Handtekening van de adviserend geneesheer,

(1 schrappen wat niet past.

Dit document geldt enkel als betalingsverbintenis van de verzekeringsinstelling indien geopteerd werd voor de derdebetalersregeling

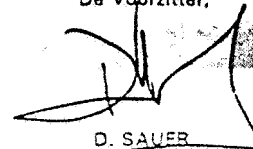
Gezien om te worden gevoegd bij de verordening van 21 december 1992.

De Leidend Ambtenaar,



Dr. J. RIGA.

De Voorzitter,



D. SAUER

BIJLAGE 52 (Recto)

**AANVRAAG OM VERGOEDING VAN ORTHOPEDISCHE SCHOENEN**

(Document dat in drievoud wordt opgemaakt)

Naam van de rechthebbende : ..... Geboortedatum : .....  
 Naam van de gerechtigde : ..... Adres van de gerechtigde : .....  
 Verzekeringsinstelling : ..... Inschrijvingsnummer : .....  
 Verblijft tijdelijk in de verzorgingsinrichting ..... tot .....

Identificatie van de voorschrijvende geneesheer : .....  
 (voorschrift gaat hierbij)

Naam van de erkende verstrekker : ..... Erkenningsnummer : .....

Naam van de onderneming : .....

Adres van de onderneming : .....

Bij mijn weten is de aflevering (wel/niet) (1) het gevolg van een ongeval

Opteert voor de toepassing van de derdebetalersregeling : JA - NEEN (1)

In te vullen door het ziekenfonds in geval van toepassing van de derdebetalersregeling : JA - NEEN (1)

VAK BESTEMD VOOR DE V.I.			
Ziekenfonds of Gewest. dienst		Inschrijvingsnummer	
Code gerechtigde		Alle risico's Recht op grote risico's Kleine risico's	100 %
1	2		75 %
BETALINGSVERBINTENIS			
De verzekeringsinstelling verbindt zich ertoe de bedragen betreffende de uitvoering van de volgende verstrekking(en) .....			
te vergoeden volgens de voorwaarden waarin is voorzien in de reglementering inzake verplichte ziekte- en invaliditeitsverzekering			
Deze verbintenis geldt slechts tot .....			
Stempel		Datum : .....	
Voor het ziekenfonds, De verantwoordelijke persoon.			
..... (Handtekening - Naam)			

(1) Schrappen wat niet past

Gezien om te worden gevoegd bij de verordening van 21 december 1992.

De Leidend Ambtenaar,

De Voorzitter,