



KEUZEVRIJHEID

opties en accessoires voor REAL 9000 PLUS en REAL 6100



Valid from 09/04/01

Mercado 121130

Artikelnr. 803305

ACCESSOIRES

FRAME

Er zijn frames in diverse uitvoeringen om aan verschillende behoeften te kunnen voldoen, bijv. ons frame voor een behandelstoel met een ingebouwde voetrem. Deze stoel kan remmen zonder dat men zich hoeft te bukken om naar de remhendel te grijpen. Het PLUS-frame is soepel en biedt veel ruimte voor de benen en maakt het zeer eenvoudig om zich zittend in de stoel te kunnen verplaatsen.

REMHENDEL

De remhendel kan links en rechts worden geplaatst. Op de remhendel kan een kruis gemonteerd worden. Dat maakt remmen van de stoel eenvoudiger voor wie normaliter moeilijk bij de remhendel kan. Er is ook een elektrische rem.

FRAMEVERLENGERS

Frameverlengers vergroten de stabiliteit van de stoel en voorkomen dat deze kantelt. Dit is een prima optie als de gebruiker spastisch is.

WIELEN

Het xl-wiel van 100 mm is standaard en wordt vooral gebruikt bij linoleum en middelharde vloeren. Het SL-wiel rolt bijzonder licht en heeft dubbele kogellagers. Dat werkt het beste op harde vloeren als parket en betonvloeren. Het brede wiel is een wiel met een breder wielspoor en zeer geschikt voor tapijt.

De 125 en 150 mm-wielen zijn geschikt bij manoeuvreren over drempels en plankenpaden e.d.

VOETRING

De voetring functioneert als steun voor de voeten wanneer ontlasting nodig is. De ring is eenvoudig in en uit te klappen wanneer dat nodig is, bijvoorbeeld wanneer er ruimte voor de voeten nodig is bij verplaatsing. De voetring is verkrijgbaar in twee uitvoeringen en past op alle REAL 9000-stoelen met PLUS-frame.

NO.	NAME	ART.NO	NO.	NAME	ART.NO
1	Frame 9000 PLUS 48 100 XL 100 SL	802659 802660	8	Duwbeugel PLUS frame	PB1011
2	Frame 9000 PLUS 43 (kind) 100 XL* toevoegen met voetrem 100 SL* toevoegen met voetrem *Voetrem voor PLUS frame	802657 802658 802865	9	Duwhandvatten PLUS frame	PB1010
3	Frame 9000 H wandel/duw frame	803793	10	Bevestiging voor remhendel PLUS frame Verstelbaar in de breedte, 7 gaten Verstelbaar in de breedte, 2 gaten	802800 802799
4	Elektrische rem gemonteerd op PLUS frame Kit for electric chairs, compleet Kit for manual chairs, compleet	803276 803077	11	Frame verlengers Achter voor PLUS frame, Paar Front voor PLUS frame, Paar	BEX20 BEX10
5	Vierpunts remsysteem als kit op het PLUS frame LET OP! Niet een compleet frame	803503	12	Wielen Standaard wielen XL 100 mm Extra makkelijk rollend SL 100 mm Extra brede makkelijk rollend BXL 100 mm Wielen 125 mm Wielen 150 mm	801213 801144 803162 800904 800905
6	Elektriciteitsset voor elektrische rem PLUS frame	803037	13	Voetring 1/8 Voetring 1/8, opklapbaar rechts, PLUS 48 Voetring 1/8, opklapbaar links, PLUS 48 Voetring 1/8, opklapbaar rechts, PLUS 43 Voetring 1/8, opklapbaar links, PLUS 43	FR1010 FR2010 FR1020 FR2020
7	Grote bal (50mm) voor remhendel Kleine bal Rubber Zwart 40mm	LB1010 LB1040	14	Voetring 1/4 Voetring 1/4, opklapbaar, PLUS 48 Voetring 1/4, opklapbaar, PLUS 43	FR3010 FR3020
7	Reumatisch kruis	RC1010			
7	Remhendel voor PLUS-frame 25 cm 35 cm 45 cm 55 cm	BD1020 BD1010 BD1030 BD1040			



VOOR EEN INDIVIDUELE AFSTEMMING

BEENSTEUN MEDIC

Beensteun met een gehele of gedeelde voetplaat is verkrijgbaar in vier maten: S, M, L en XL. Deze zijn verstelbaar in hoogte, diepte en hoek. Er is ook een centraal gemonteerde beensteun Mobil voor kinderen en volwassenen. De beensteunen worden met name gemonteerd op een H-frame en kunnen worden aangevuld met kuit- en kniesteunen.

KUITSTEUNEN

De kuitsteunen functioneren als extra steun voor de kuiten wanneer de beensteunen niet voldoende zijn om de benen te stabiliseren. De kuitsteunen zijn beschikbaar in verschillende uitvoeringen voor de respectievelijke beensteunen en kunnen eenvoudig op de beensteunen worden gemonteerd.

KNIESTEUNEN

Benen en voeten kunnen worden gecorrigeerd met behulp van verstelbare kniesteunen die kunnen worden aangepast aan de beenlengte van de gebruiker. De kniesteunen voorkomen dat de gebruiker naar voren glijdt. Ze worden gemonteerd op de beensteun Medic, ze zijn uitklapbaar en verstelbaar in de hoogte en de lengte. De kussens van de kniesteunen zijn verkrijgbaar in verschillende materialen en kleuren.

ADAPTERS

Adapters are available for wheelchair leg supports: Cross, Adapt, Spinner and Orthopedia, all mounted on the armrests width adjustment arch.

● Deze accessoires zijn ook geschikt voor de REAL 6100

● Het accessoire past alleen REAL 6100

NO.	NAME	ART.NO	NO.	NAME	ART.NO
1	Beensteun "Comfort" EL		8	Beensteun Medic	
	Rechts	802437		S (18-24 cm)	LS101110
	Links	802436		M (23-32 cm)	LS101210
	Toevoeging voor beenondersteuning "Comfort" EL	802979		L (28-41 cm)	LS101310
			XL (38-51 cm)	LS101410	
2	Beensteun mobil 6100		9	Beensteun Mini Medic	
	S (30-38 cm)	LS202110		S (18-24 cm)	LS111110
L (37-53 cm)	LS202210	M (23-32 cm)		LS111210	
		L (28-41 cm)		LS111310	
2	Beensteun mobil Mini 6100			XL (38-51 cm)	LS111410
	S (30-38 cm)	LS212110	10	Beensteun Mini Medic gedeelde	
L (37-53 cm)	LS212210	S (18-24 cm)		LS161110	
		M (23-32 cm)		LS161210	
		L (28-41 cm)		LS161310	
3	Beensteun mobil 6100 Volwassen hoek			XL (38-51 cm)	LS161410
	elektriciteit aangedreven door sarg	600349	11	Centrale voetenplank, diepte voetenplaat 100 mm	
4	Beensteun mobil 6100 Kind hoek	600311		Voetenplank t.b.v. OBL 30-38 cm	LS222110
	elektriciteit aangedreven door sarg			Voetenplank t.b.v. OBL 37-53 cm	LS222210
5	Frame voor beensteun mobil 6100	803211	12	Kuitsteunmechanisme voor Medic-beensteun	
6	Kniesteunmechanisme			Paar, Br 37 cm, kuitsteunkussen 15x13 cm	CS101038
	Rechts 16x8 cm, zwart skai	KS111038		Paar, Br 25 cm, kuitsteunkussen 10x10 cm	CS201138
	Links 16x8 cm, zwart skai	KS121038	13	Adapter voor rolstoelbeensteun Cross	
7	Kniesteunmechanisme, Mini			Rechts	AD4011
	Rechts 12x8 cm, zwart skai	KS212038		Links	AD4012
	Links 12x8 cm, zwart skai	KS222038	Paar	AD4010	
8	Beensteun Medic verdeeld, Paar		14	Adapter voor rolstoelbeensteun Comfort	
	S (18-24 cm)	LS151110		Rechts	AD2011
	M (23-32 cm)	LS151210		Links	AD2012
	L (28-41 cm)	LS151310		Paar	AD2010
	XL (38-51 cm)	LS151410			



ZITTING & ZITHOEKVERSTELLINGEN

ZITHOEKVERSTELLINGEN

De bediening van een gasveer of elektrisch gestuurde hoekverstellingen van Mercado kan op meer plaatsen worden aangebracht dan onder de zitting of een armlegger. Wanneer de zitting wordt gekanteld, volgt de rugplaat mee als steun. Neem contact met ons op voor meer alternatieven die op uw behoeften of die van uw gebruiker zijn afgestemd.

Een crankverstelling onder de zitting wordt door de begeleiding bediend met een crank die in vaste standen kan worden vergrendeld. Dit is een goed alternatief als een zithoekverstelling die met een gasveer wordt gestuurd niet werkt. Het is ook geschikt voor orthopedische klinieken waar de gebruiker in een bepaalde hoek moet zitten of in een school situatie voor kinderen die actief moeten zitten.

Met een gasveer gestuurde zithoekverstelling onder de zitting. De gebruiker kan de zithoekverstelling zelf instellen tussen actief en passief zitten.

Door een met gasveer bediende zithoekverstelling onder een armlegger kan een gebruiker de zithoekverstelling eenvoudig instellen tussen passief en actief zitten. Vereenvoudigt ook het overeind komen als de zitting in voorovergekantelde stand staat.

Een elektrisch gestuurde zithoekverstelling onder een armlegger is heel eenvoudig bereikbaar voor de gebruiker en is eenvoudig te stellen in vaste standen. Dit is een goed alternatief voor gebruikers die niet zelf hun zwaartepunt kunnen regelen.

ZITTING

Voor een optimaal zitcomfort is de ERGOMEDIC®-zitting iets hoger onder het dijbeen dan onder het zitvlak. Door de vorm van de zitting wordt de druk goed verdeeld en wordt voorkomen dat men naar voren glijdt, ook al is de zitting naar voren gekanteld.

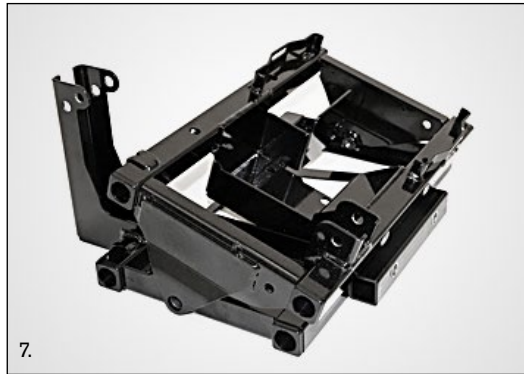
De ERGOMEDIC® PLUS-zitting biedt veel vorm, in combinatie met de juiste zachtheid, zeker omdat de stabiliteit en comfort optimaal dienen te zijn. Deze is hoger onder het dijbeen dan onder het zitvlak. De hogere, afgeronde vorm aan beide zijden van de dijbenen, stabiliseert zowel het bekken als de benen.

De coxitzitting van Mercado behoudt dezelfde hoge ergonomische kwaliteit als de ERGOMEDIC®-zitting. Coxitzitting is onderverdeeld in individueel regelbare kleppen. Deze wordt vooral gebruikt voor verzachting/ bij reïntegratie na orthopedisch heup- of dijbeenletsel.

Zitting Slow recovery, een zitting met slow recovery is van twee verschillende materialen gemaakt. Het bovenste, zogenaamde Slow recovery materiaal, vormt zich en zorgt voor een goede drukverdeling en voor extra zitcomfort. Het materiaal eronder dient als ondersteunende laag tussen de zitbeenknobbels en de houten plaat. Ook als u niet lang in de stoel zit, vormt het zitkussen zich zo dat er een holte ontstaat waar u bent gaan zitten.

● Deze accessoires zijn ook geschikt voor de REAL 6100

NO.	NAME	ART.NO.	NO.	NAME	ART.NO.
1	Kanteling van de zitting met gasveer compleet Bediening onder armsteun Bediening onder zitting	SAR31 SAR30	6	Verstelbaar verstevigd zitkruis 9000, +15°/-23° (drie verschillende instellingen) Volwassenen, br 40-54 cm Kinderen, br 33-39 cm	803070 803071
2	Kanteling van de zithoek met zwengel onder de zitting Compleet set voor kanteling van de zithoek met zwengel	SAR20	6	Verstelbaar verstevigd zitkruis 6100, +15°/-23° (drie verschillende instellingen) Volwassenen, br 40-54 cm Kinderen, br 33-39 cm	803072 803073
3	Vorbereid voor zithoekverstelling	SAR10	7	Zitframe kantelmec. 9000/EL -15/ + 15 Breedte zitting mogelijk: 29-39 cm, max 75 kg	803527
4	Elektrische kanteling van de zitting Met bedieningsbox onder de armlegger (standaard) Met afstandsbediening Met joystick Met bediening aan vaste draad		8	Houten zitschijf	ST10xx90
5	Elektriciteitsset voor zithoekverstelling Compleet set	803275	9	Zitting met antislip	ST10xx61
			10	Zitting ErgoMedic met hygiëne	STxxx60



RUGSTEUN & RUGMECHANISMEN

RUGMECHANISMEN

Een medic rugmechanisme biedt de mogelijkheid de zitdiepte efficiënter te vergroten dan met een rugmechanisme van standaardtype. Dat is bijv. nodig als de gebruiker sterk kyfotisch is. Om het hoofd van de gebruiker omhoog te krijgen wordt de rugleuning naar achteren gezet en wordt de rugplaat gekanteld om zo een optimale steun te geven en te verhinderen dat het bovenlichaam voorover valt.

Het voordeel van een Medic rugmechanisme is dat de hoekafstelling aan de onderkant van de rugplaat zit. Dat houdt in dat de zitdiepte niet wordt beperkt door de hoekafstelling van de rugplaat en dat deze bovendien steun in de rug geeft. Dat centreert de gebruiker automatisch in zijdelingse richting doordat de steun in de rug aan de onderrand over de gehele breedte van de rug wordt verdeeld.

Rugmechanisme comfort kan met behulp van een gasveermechanisme worden afgesteld in hoogte, diepte en hoek. De rug is zacht en verend en de gebruiker kan zelf zittend in de stoel de zitdiepte aanpassen.

Een lage rug is een ergonomisch juist vormgegeven rugplaat, die een goede steun in de onderrug geeft en de ronding in de lendenstreek steunt. De lage rug geeft een goede bewegingsvrijheid aan het bovenlichaam.

Een hoge rug geeft nog meer steun en stevigheid, met name naar boven toe, zonder te hoog te zijn en de bewegingen van

het bovenlichaam en de schouders te belemmeren. Onze hoge ruggen zijn tevens verkrijgbaar met een verlengde lendensteun. Een extra hoge rug geeft een goede steun in de lendenen en de rugplaat geeft steun in de bovenrug. De rug wordt naar boven toe smaller om de schouderbladen in werksituaties niet te belemmeren.

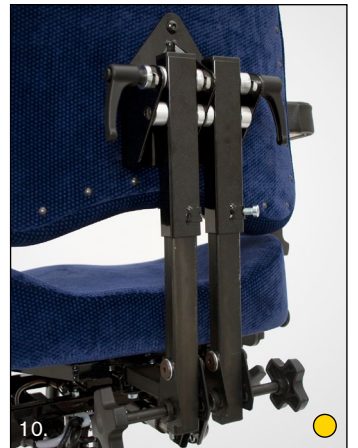
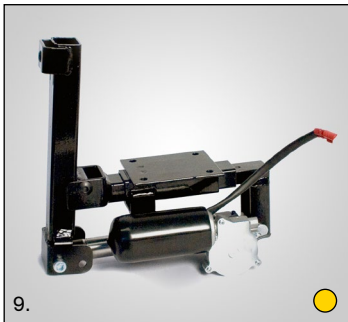
RUGSTEUN

De ERGOMEDIC® rugsteun functioneert zeer goed samen met de ERGOMEDIC® zitting. Het ontwerp en de verstelling van de hoge rugsteun zijn op de volgende manier aangepast. Om het bekken en de weke delen meer plaats te bieden is de onderkant van de plaat van de rugsteun enigszins U-vormig en zachter dan voorheen.

ERGOMEDIC® PLUS rugsteun is verkrijgbaar in een aantal varianten. De hogere rugsteun is meer gevormd rond het zitvlak en de borstwervels – de lagere heeft dezelfde vormgeving, maar maakt vooral contact met het bekken en de lendenwervels. Het onderste gedeelte van de hoge rugsteun is zo gevormd dat men met de bekkensteun kan zitten, ook al is de rugsteun achterwaarts gekanteld. Helemaal bovenin in het midden, tussen de schouderbladen, hebben wij een zachte extra steun ingebouwd. De reden is dat u rechtop en stabiel tegen de rugsteun moet kunnen zitten, terwijl de schouders vrij zijn. De hoge rugsteun is tevens met extra zijsteunen verkrijgbaar. De lage rugsteun heeft eenzelfde vorm als de hoge, maar daar ligt de focus meer op het bekken en de lendenwervels.

● Deze accessoires zijn ook geschikt voor de REAL 6100

NO.	NAME	ART.NO.	NO.	NAME	ART.NO.
1	Standaard rugmechanisme, Lage rug	BRM1000	6	Comfort rugmechanisme, Hoge rug	
2	Standaard rugmechanisme, Hoge rug	BRM4000		Ondiep (voor kinderen en arthrodese zitting)	801742
3	Medic rugmechanisme, Lage rug 112			Diep	801744
	S 200 mm	BRM1800	7	Elektrisch rugmechanisme gemont. m. Lage rug	
	L 240 mm	BRM1900		Elektriciteitsset + Relais Kit voor rugleuning	803277
	XL 340 mm	BRM2000		Rugpaal standaard Cla/ErgoM Lage rug	801265
	Medic rugmechanisme, Lage rug 155		8	Elektrisch rugmechanisme gemont. m. Hoge rug	
	S 200 mm	BRM1500		Elektriciteitsset + Relais Kit voor rugleuning	803277
	L 240 mm	BRM1600		Rugpaal standaard Cla/ErgoM Hoge rug	800841
	XL 340 mm	BRM1700	9	Elektriciteitsset voor rughoek	802731
4	Medic rugmechanisme, Hoge rug 112		10	Dubbel Medic rugmechanisme	
	S 200 mm	BRM4800		Bevestiging rugscharnier Medic	802859
	L 240 mm	BRM4900		Rugscharnier, L 155mm (x2)	801082
	XL 300 mm	BRM5000		Rugscharnier, L 112mm (x2)	801083
	Medic rugmechanisme, Hoge rug 155			Rugscharnier XL 155mm (x2)	801084
	S 200 mm	BRM4500		Rugscharnier, XL 112mm (x2)	801085
	L 240 mm	BRM4600		Rugpaal Medic dubbel	802860
	XL 340 mm	BRM4700		Dubbel Medic rugmechanisme, compleet	
5	Comfort rugmechanisme, Lage rug			L 155 mm, 240 Hoge rug	BRM5600
	Ondiep (voor kinderen en arthrodese zitting)	801743		L 155 mm, 340 Hoge rug	BRM5700
	Diep	801745			



Zie de brochure van Mercado 'Sterkte en functie' voor meer informatie over het elektrisch verstelbare rugmechanisme.



ARMSTEUN EN ARMSTEUNMECHANISMEN

ARMSTEUN

De armsteun is een zeer belangrijk onderdeel van het ERGOMEDIC®-systeem. Daarom hebben we hierbij ook meer aandacht besteed aan de ergonomie. De armsteunen dragen bij aan het hoge comfort. De randen zijn afgeschuind, zowel aan de binnen- als de buitenkant. Dit omdat de druk tegen de onderarmen bij langdurig contact zo minimaal mogelijk dient te zijn. De plaat van de armsteun is aan de achterkant hol, omdat de elleboog stabiel moet liggen. Aan de voorkant is deze zo gevormd dat hij grip biedt bij het opstaan en verplaatsen.

De comfort armlegger is een iets bredere armlegger met een zachtere vulling. Dat maakt het eenvoudiger de armen op de armleggers te laten rusten.

Hemiplegie-armleggers zijn geschikt voor gebruikers met een gedeeltelijke verlamming. De plaat van de armlegger is hol, waardoor het eenvoudiger wordt de verlamde arm op de armlegger te laten rusten. De plaat van de armlegger is draaibaar, zodat deze optimaal in positie kan worden gebracht.

De armsteunen ERGOMEDIC PLUS zijn zo vormgegeven

dat de armen steun krijgen van de zijkanten, waardoor het bovenlichaam relaxter kan blijven. Er is tevens steun opgebouwd onder de polsen en dat ontlast nog eens extra.

ARMSTEUNMECHANISME


Het armsteunmechanisme 9000 PLUS kan in hoogte worden versteld. Het kan volledig worden ingeklapt zodat de gebruiker zijwaarts kan afstappen.

De armsteun hemiplegie 9000 PLUS kan in hoogte worden versteld. Deze armsteunen kunnen bovendien, zonder dat de hoogte wordt gewijzigd, zijwaarts draaien.

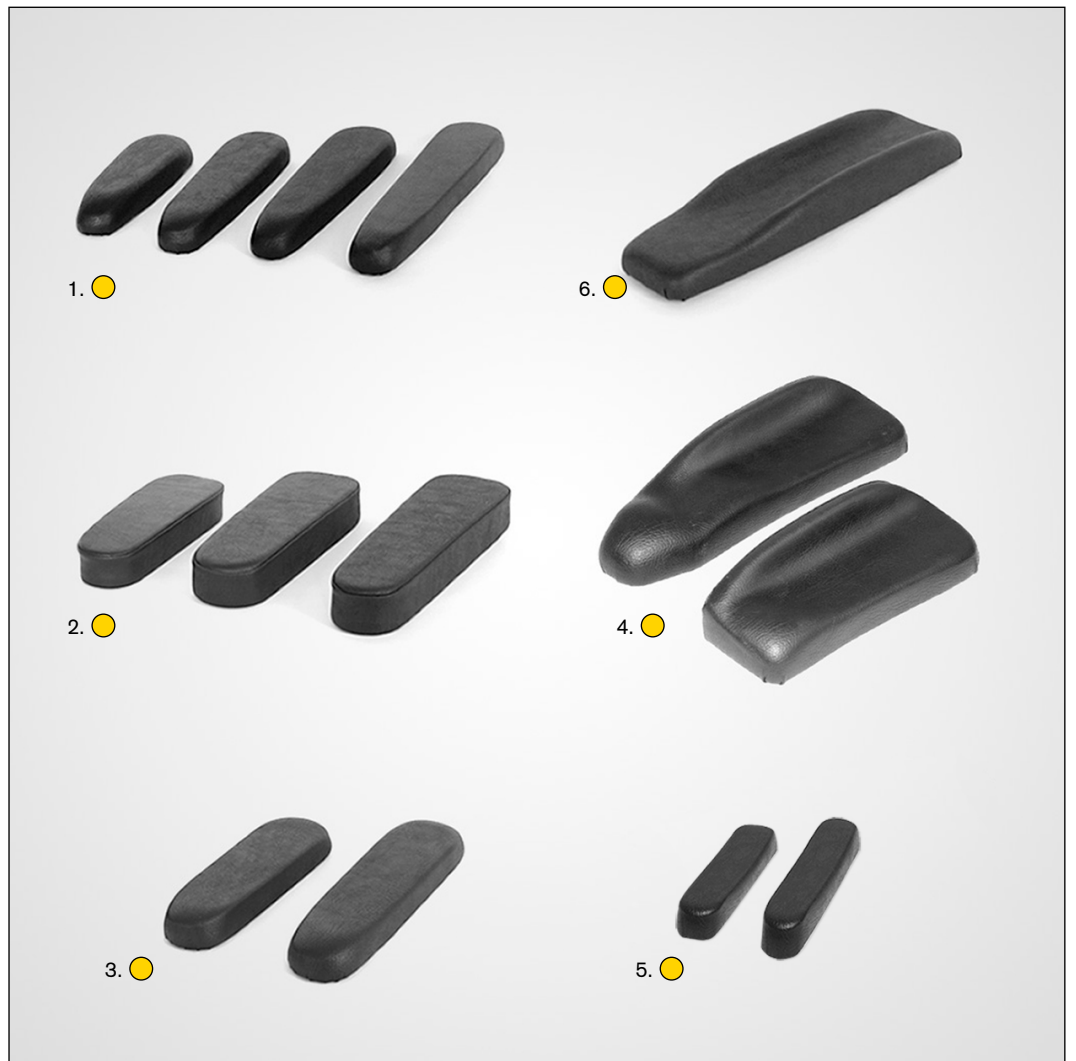
Het armsteunmechanisme 6100 is verkrijgbaar zowel met als zonder hoekverstelling. De gebruiker kan de armsteunen zelf in de hoogte en de breedte verstellen.

De inklapbare armsteunen kunnen ook naar achteren worden geklapt, waardoor er eenvoudig langs de zijkant kan worden afgestapt.

Het armsteunmechanisme 6100 hemiplegie wordt gevormd door het armsteunmechanisme 6100 aan te vullen met het Hemiplegie-mechanisme voor inklapbare armsteunen (nr. 60). Ook in dit geval biedt deze functie zijwaartse zwaairuimte.

 Deze accessoires zijn ook geschikt voor de REAL 6100

NO.	NAME	ART.NO.	NO.	NAME	ART.NO.
		Niet			
		Opklapbare opklapbare	6	Armsteun Hemiplegie	AR406038
1	Armsteun ErgoMedic	armsteun armsteun	7	Armsteun	
	25 cm	AR151038 AR101038		Armsteun 9000 PLUS Rechts, 32 cm	802700
	30 cm	AR152038 AR102038		Armsteun 9000 PLUS Rechts, 38 cm	802701
	35 cm	AR153038 AR103038		Armsteun 9000 PLUS Links, 32 cm	802702
	40 cm	AR104038		Armsteun 9000 PLUS Links, 38 cm	802703
		Niet			
		Opklapbare opklapbare	8	Armsteun boog PLUS Rechts	802698
2	Armsteun Mobil	armsteun armsteun	9	Armsteun boog PLUS Links	802699
	25 cm	AR301038 AR311038			
	30 cm	AR302038 AR312038	10	Armsteunmechanisme 6100 zonder hoekverstelling	
	35 cm	AR303038 AR313038		Links	ARM3012
	40 cm	AR304038		Rechts	ARM3011
		Niet			
		opklapbare	11	Armsteunmechanisme 6100 met hoekverstelling	
3	Armsteun Comfort	armsteun		Links	ARM3112
	30 cm	AR502038		Rechts	ARM3111
	35 cm	AR503038			
	40 cm	AR504038	12	Hemiplegiemechanisme voor inklapbare armsteunen	
				Paar	802991
4	Armsteun ErgoMedic PLUS			Rechts	802989
	42 cm Hö	AR205138		Links	802990
	42 cm Vä	AR205238			
	30 cm Hö	AR202138			
	30 cm Vä	AR202238	13	Armsteun hemiplegie 9000 PLUS 32 cm	
		Niet		Rechts	802992
		opklapbare		Links	802993
5	Armsteun Mini	armsteun			
	25 cm	AR111038			
	30 cm	AR112038			



MEERDERE OPTIES VOOR EEN GROTERE FLEXIBILITEIT

ZIPELOTTEN

Er worden zijpelotten gebruikt om het rechtop en actief zitten te stimuleren. Mercado heeft drie typen: hoogte- en diepte-instelbare, rechte en rond gebogen zijpelotten.

WERKBLAD ROOKGLAS

Het blad is opklapbaar en is geschikt voor het gehele REAL 9000-programma.

WERKBLAD HOUT

Het blad is van hout en heeft de afmetingen 45 x 30 cm. Het kan zijwaarts worden gedraaid en kan aan beide kanten van de armsteunen van de stoel worden bevestigd.

Ook deze optie is compatibel met het programma REAL 9000.

HEUPGORDEL

Een heupgordel voorkomt dat de gebruiker voorover uit de stoel kan vallen. Verkrijgbaar in de maten S, M en L.

AMPUTATIESTEUNEN

Met een amputatiesteun wordt het been in een goede positie gehouden. De steun is gevormd zodat het geamputeerde been

zo comfortabel mogelijk kan liggen. De amputatiesteunen zijn beschikbaar voor zowel het linker- als het rechterbeen en worden onder de zitting gemonteerd.

ABDUCTIEKLOSSEN

Kniespreiders worden gebruikt wanneer moet worden voorkomen dat de knieën tegen elkaar komen, ze zorgen voor verhoogde stabiliteit en een verbeterde zithouding.

Abductieklossen zijn er in twee afmetingen, 11 cm en 15 cm. Het abductieklosmechanisme is verkrijgbaar in drie lengtes: "Kind" 57 mm, "Volwassene" 115 mm en 175 mm.

HOES

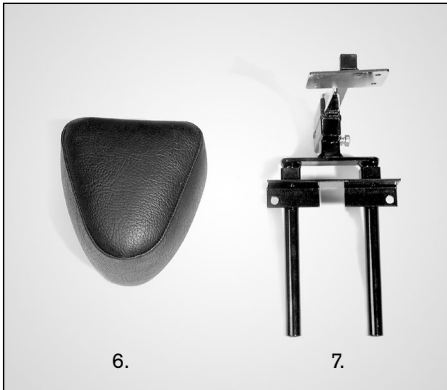
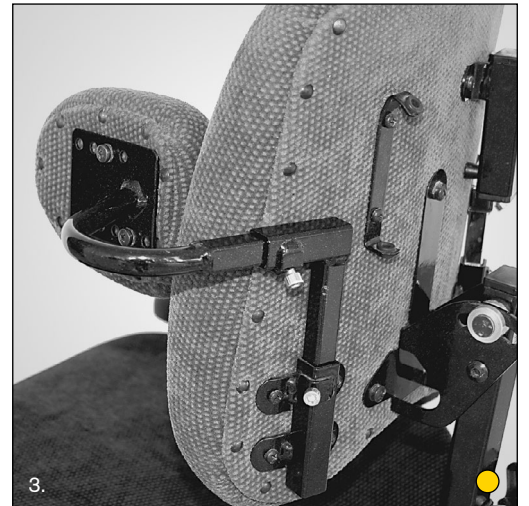
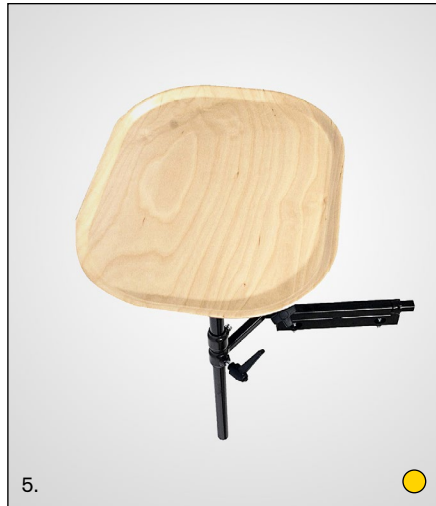
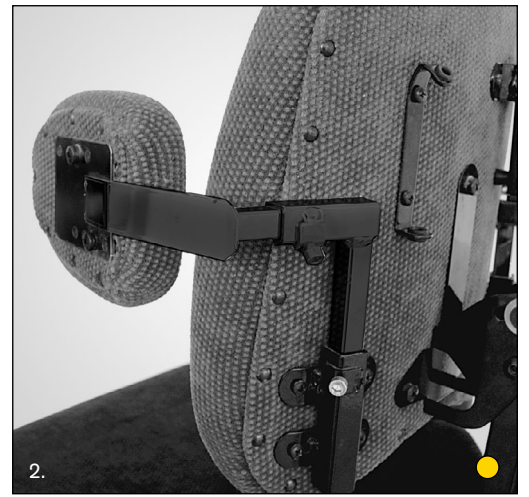
Een hoes beschermt de bekleding tegen vuil en stof en verlengt zo de levensduur van de stoelbekleding.

Er zijn hoezen in verschillende kleuren voor alle accessoires. Incontinentiehoezen zijn een snelle en eenvoudige oplossing als de zitting tegen vocht beschermd moet worden.

● Deze accessoires zijn ook geschikt voor de REAL 6100

NO.	NAME	ART.NO.	NO.	NAME	ART.NO.
1	Rompsteun draai- en verstelbaar		7	Bevestiging voor kniespreider	
	Rompsteunmechanisme Rechts	TS31		57 mm compleet	LD15
	Rompsteunmechanisme Links	TS32		115 mm compleet	LD16
	Bijbehorend kussen (draai- en verstelbaar)	TS2038		175 mm compleet	LD17
2	Rompsteun rechte beugel		8	Heupgordel met bevestigingen en schroeven	
	Rompsteunmechanisme Rechts	TS11		S (51-71 cm)	HB1010
	Rompsteunmechanisme Links	TS12		M (68-83 cm)	HB1020
	Kussen (grijze pluche)	TS1046		L (83-103 cm)	HB1030
3	Rompsteun gebogen beugel		Heupgordel zonder bevestigingen		
	Rompsteunmechanisme Rechts	TS21	S (51-71 cm)	800952	
	Rompsteunmechanisme Links	TS22	M (68-83 cm)	800953	
	Kussen (grijze pluche)	TS1046	L (83-103 cm)	800954	
4	Blad, rookglas 60x45 cm*	TA1010		Bevestiging voor heupgordel paar	800878
5	Blad 45x30 cm met bevestiging	TA1020	9	Amputatiesteunen	
6	Abductieklossen (zwart skai)			Amputatiesteunmechanisme	800827
	11 cm	LD1038		Bevestiging	800786
	15 cm	LD2038	Kussen amputatiesteun (grijze stof)	AS1046	
			10	Hoezen zijn verkrijgbaar voor alle maten zittingen en rugleuningen	

*Wordt op de REAL 6100 gecombineerd met niet-inklapbare PLUS-armsteunen.



Voor meer informatie zie onze website
www.mercado-medica.nl

BEKLEDINGEN EN ELEKTRISCHE BEDIENING

NEKSTEUN

Een hoofd-/neksteun ondersteunt het hoofd, zorgt zo voor een juiste zithouding en ontlast de nek/rug bij een slechte beheersing van de romp. Is eenvoudig in een optimale stand af te stellen en verkrijgbaar met een vlak, gevormd en EGO-MEDIC PLUS kussen.

ZIJSTEUN

Een zijsteun geeft de gebruiker stabiliteit en helpt hem in positie te blijven. Wordt ook gebruikt als dijbeensteun, waarbij de voeten een betere steun op de voetplaten of op de vloer vinden en voorkomen wordt dat de benen uit elkaar glijden. Is verstelbaar in hoogte en breedte en kan ook achterstevoren worden gedraaid. Verkrijgbaar in drie maten: S, M en L.

VERHOGEN/VERLAGEN VAN DE ZITTING


De bediening voor het verhogen/verlagen van de zitting kan onder de armlegger of met een los kastje op de rugsteun worden geplaatst. Ook bediening met een joystick is mogelijk. Afstandsbediening is bij uitstek geschikt voor gebruik in een kliniek.

ELEKTRISCHE REM

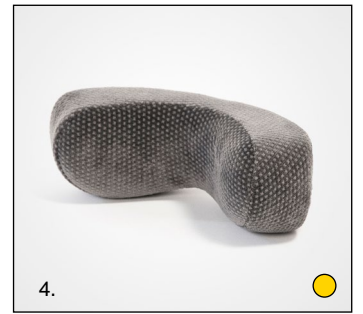
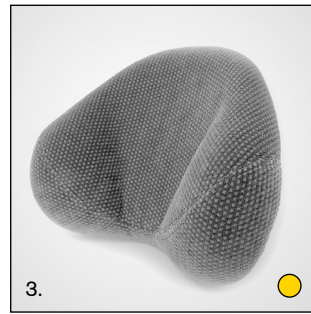
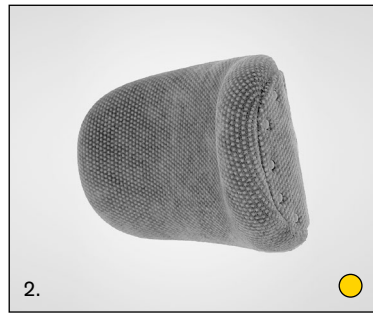
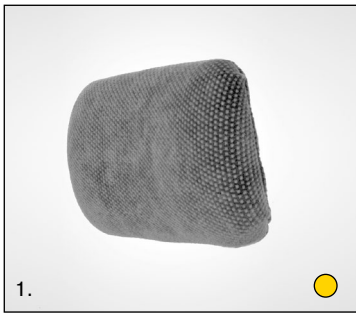
Een elektrische rem maakt remmen eenvoudiger voor gebruikers die problemen hebben met de handmatige remhendel. Het is een rode knop, die aan de buitenkant van de elektrische functie verhogen/verlagen onder een van de armleggers zit. Eén enkele maal op de knop drukken regelt de hele remprocedure.

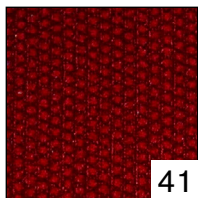
BEKLEDING

De stoel wordt geleverd met een bekleding van stof, kunstleer of geweven stof met motief, verkrijgbaar in verschillende kleuren. Er zijn tevens praktische machinewasbare overtrekken beschikbaar voor alle gevulde onderdelen.

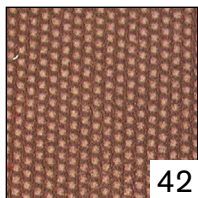
 Deze accessoires zijn ook geschikt voor de REAL 6100

NO.	NAME	ART.NO.	NO.	NAME	ART.NO.
1	Neksteunkussen vlak, 29x16 cm	NS1046	9	Laadbox	
				1 functie	802212
2	Neksteunkussen gebogen, 31x18 cm	NS3046		4 functies	802213
3	Neksteunkussen EM PLUS 30x23	NS2046	10	Joystick voor el. stoel m. remknop	
4	Neksteunkussen EM PLUS 30x8	NS4046		2 functies	802742
				3 functies	802743
5	Neksteunmechanisme		11	Afstandsbedieningen	
	S (h 28 cm)	NS30		Multi (2-4 functies)	801808
	M (h 38 cm)	NS20		Omhoog/omlaag (1 functies)	801806
	L (h 48 cm)	NS10			
6	Neksteunmechanisme PLUS zijwaarts verstelbaar		12	Elektrische bediening in los kastje (1 functie)	802739
	S (h 28 cm)	NS31			
	M (h 38 cm)	NS21	13	Elektrische bediening in los kastje (2-4 functies)	802740
	L (h 48 cm)	NS11			
7	Bevestiging zijsteun PLUS		14	Voetcontact voor elektrische verhoging/verlaging	802688
	Rechts	SS11			
	Links	SS12	15	Batterijlader voor elektrische stoel	802289
	Paar	802874			
8	Zijsteunkussen		16	Bedieningskast "vlak" PLUS voor hoog/laag	803893
	XS (15x8 cm)	SS10XX			
	S (28x8 cm)	SS20XX	17	Bedieningskast PLUS voor hoog/laag incl. bekabeling	803034
	M (25x14 cm)	SS30XX			
	L (30x16 cm)	SS40XX			

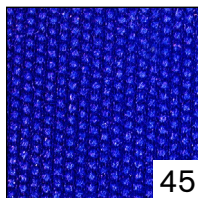




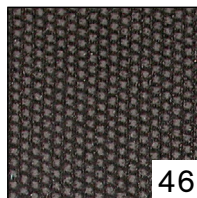
41



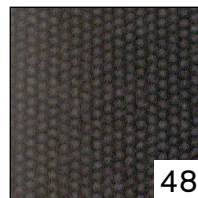
42



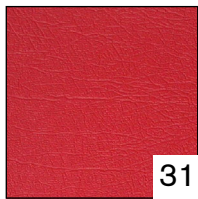
45



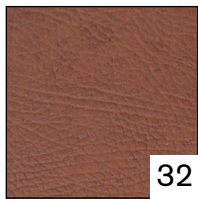
46



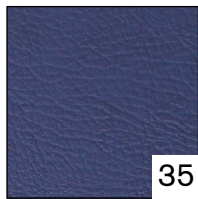
48



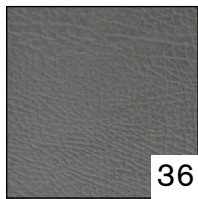
31



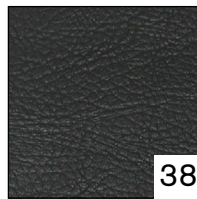
32



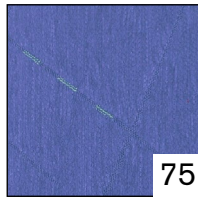
35



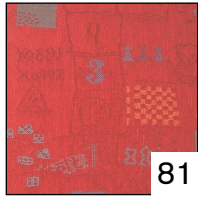
36



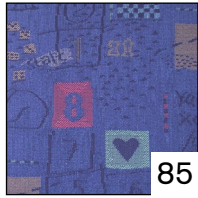
38



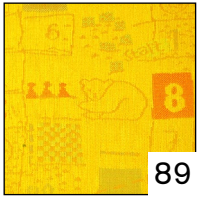
75



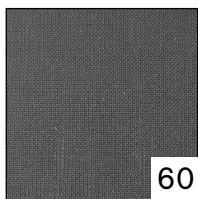
81



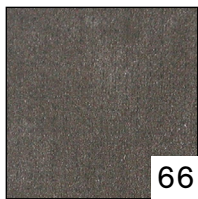
85



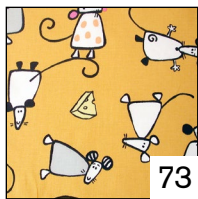
89



60



66



73



74

VERKLARING VAN DE OPBOUW VAN DE ARTIKELNUMMERS ARTIKELNUMMER: ST101546

“ZITTING ERGOMEDIC, STOF GRIJS 44X48 CM”

Cijfer 1-2 = Soort accessoire (ST = zitting, BR = rugplaat enz.)

Cijfer 3-4 = Zitsysteem (ErgoMedic, ErgoMedic PLUS enz.)

Cijfer 5-6 = Grootte

Cijfer 7 = Materiaal (stof, kunstleer enz.)

Cijfer 8 = Kleur

BEKLEDING

Stof

41 Bordeaux 42 Bruin 45 REAL-blauw 46 Grijs 48 Zwart

Skai

31 Rood 32 Bruin 35 Blauw 36 Grijs 38 Zwart

Patroon Volwassene

75 Blauw

Patroon Kind

81 Rood 85 Blauw 89 Geel

Alternatieve bekleding

60 Hygiënische stof

Bekleding hoezen

66 Incontinentiehoezen grijs plastic badstof 73 Kind/Geel katoen 74 Kind/Blauw katoen

Voor alle bekleding van Mercado Medic zijn hoezen beschikbaar, kijk op www.mercado-medic.nl of neem contact met ons op voor meer informatie.



Mercado Medic Nederland BV
Nobelweg 22
3899 BN Zeewolde
Nederland

Phone & Fax

Tel +31 (0) 36 521 99 95
Fax +31 (0) 36 521 99 90

Email & Internet

Email info@mercado-medic.nl
Internet www.mercado-medic.nl