

## Cirrus G5



Rev. 1/2024 (Obowiązuje do 31.12.2024)

## FORMULARZ ZAMÓWIENIA

Errors and imissions excepted.

Dane do faktury / Nr klienta			Adres dostawy		Taki, jak do faktury
Nr Kl.:			Nr Kl.:		
Nazwa:			Nazwa:		
Ulica:			Ulica:		
Miasto:			Miasto:		
E-Mail:			E-Mail:		
Tel.:			Tel.:		
Informacje o zamówieniu			Waga użytkownika		
Zamówienie	Kalkulacja	Built-4-Me®	<b>Max. waga użytkownika: 135 kg</b>		
Nr zamówienia:			<b>Waga użyt.:</b>	<b>kg</b>	
<b>Art. No.: 35001000</b>					
Data zam.: Dzień		Miesiąc	Rok		

Cena od: **6.850 PLN**

## Należy stosować się do następującej metody pomiaru:

Na podstawie bogatego doświadczenia praktycznego zalecana jest przedstawiona poniżej metoda. W indywidualnych przypadkach dopuszczalne są odstępstwa.

### Szerokość siedziska (SS):

- a) Pomiar użytkownika: należy pozostawić wolną przestrzeń na dłoń, aby wsunąć ją pionowo między biodro, a osłonę z każdej strony (w sumie ok. 10-20 mm).
- b) Pomiar wózka: Od zewnętrznej rurki ramy do zewnętrznej rurki ramy.

### Głębokość siedziska (GS):

- a) Pomiar użytkownika: przy siedzeniu prosto: należy pozostawić wolne miejsce na grubość 2-3 palców między przednią krawędzią tapicerki siedziska i dołem podkolanowym (ok. 30-60 mm). Należy uważać na regulowaną tapicerkę oparcia.
- b) Pomiar wózka: od przedniej części rurki oparcia do przedniej części tapicerki siedziska.
- c) Nitrum z oparciem z regulacją kąta: użyj rurki oparcia jako podstawy pomiaru, a następnie dodaj 6 mm (grubość ściany rury oparcia), aby uzyskać prawidłowy pomiar.

### Wysokość siedziska z przodu:

- a) Pomiar użytkownika: przy siedzeniu z kątem  $90^\circ$  w kolanie: Od dołu podkolanowego do podeszwy butów.
- b) Pomiar wózka: od przedniej krawędzi siedziska do podłoża. (min. 30 mm dłuższe niż długość podudzia użytkownika). Należy pamiętać o uwzględnieniu grubości poduszki.

### Wysokość siedziska z tyłu:

Wysokość siedziska z tyłu:

- b) Pomiar wózka: od tylnej krawędzi rurki siedziska do podłoża.

**Uwaga:** maks. różnica wysokości siedziska pomiędzy przodem, a tyłem siedziska wynosi 130 mm.

### Wysokość oparcia (WO):

- a) Pomiar użytkownika: od siedziska, z uwzględnieniem poduszki, do punktu znajdującego się 10-20 mm poniżej łopatki.
- b) Pomiar wózka: od tylnej krawędzi rurki siedziska do górnej krawędzi tapicerki oparcia.

**Uwaga:** Zdolność użytkownika do utrzymania prostej postawy podczas siedzenia ma duży wpływ na wysokość oparcia i dlatego wysokość ta może być bardzo różna.

### Kąt oparcia:

**Uwaga:** Wysokość oparcia zależy od stopnia niepełnosprawności.

$0^\circ$  to kąt prostopadły do ziemi. Ujemne kąty to kąty  $<90^\circ$ , a dodatnie  $>90^\circ$ .

### Środek ciężkości:

Na wózku: od przedniej krawędzi rurki oparcia do środka mocowania osi/koła.

## Dane techniczne

Maks. całkowita wysokość:	1100 mm
Maks. całkowita długość:	1150 mm
<b>Całkowita szerokość:</b>	SW + 240 mm
<b>Waga:</b>	48 kg

Produkt przeszedł testy zderzeniowe zgodnie z normą ISO 7176-19 i dlatego został dopuszczony do transportu w pojazdach. W przypadku transportu bez użytkownika należy bezpiecznie zamocować wózek w pojeździe (np. samochodzie lub samolocie).

Szerokość						
	SW39	SW42	SW45	SW48	SW51	SW54
mm	390	420	450	480	510	540

Głębokość						
	SD44	SD47	SD50			
mm	440 (390-490)	470 (420-520)	500 (450-550)			

Wysokość siedziska z przodu (1)							
	FSH375	FSH40	FSH425	FSH45	FSH475	FSH50	FSH525
mm	375	400	425	450	475	500	525
5" / 16" (4)			-	-	-	-	-
6" / 16" (4)	-	-				-	-
8" / 16" (4)	-	-	-			-	-
5" / 20"			-	-	-	-	-
6" / 20"	-	-					-
8" / 20"	-	-	-				
5" / 22"	-		-	-	-	-	-
6" / 22"	-	-					-
8" / 22"	-	-	-				
5" / 24"	-	-	-	-	-	-	-
6" / 24"	-	-					-
8" / 24"	-	-	-				

Siedzisko (1)			PLN
CIR020086	Siedzisko z regulacją kąta nachylenia (zakres 0° - 33°)		-
	CIR020088	Mechanizm blokujący przechylenie	495
CIR020089	Płyta siedziska, stała, regulacja głębokości siedziska +/- 5 cm		-
	CIR020091	Płyta siedziska, bez otworu na miednicę (2)	-
CIR020090	Siedzisko, przesuwane, regulacja głębokość siedziska +/- 5 cm (3)		75
	CIR020092	Płyta siedziska, z otworem na miednicę	-

(1) Wysokość siedziska będzie o 25 mm wyższa z CIR020090 Siedzisko, przesuwane, regulacja głębokości siedziska +/- 5 cm

(2) Nie w połączeniu z CIR020090 Siedzisko, przesuwane, regulacja głębokości siedziska +/- 5 cm

(3) Nie w połączeniu z CIR020089 Płyta siedziska, stała, regulacja głębokości siedziska +/- 5 cm

(4) Tylko w połączeniu z CIR070008 Tylne koła z hamulcami bębnowymi, 36 szprych (srebrne), szprychy poprzeczne

20" Rear wheel positioning		5", 6", 8" Front wheel configuration												25																	
Seat height (mm)	Fixed seat	Sliding seat	20"		5"		20"		5"		20"		6"		20"		6"		20"		8"		20"		8"						
			a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c		
	375	400			1	1	A																								
	400	425					2	2	2	B																					
	425	450									3	3	3	C																	
	450	475												4	4	4	D					4	4	4	C						
	475	500															5	5	5	E					5	5	5	D			
500	525																		6	6	F					6	6	E			
525	550																									7	7	F			

22" Rear wheel positioning		5", 6", 8" Front wheel configuration												26															
Seat height (mm)	Fixed seat	Sliding seat	22"		5"		22"		6"		22"		6"		22"		8"		22"		8"		22"		8"				
			a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
	400	425			1	1	B																						
	425	450					2	2	2	C																			
	450	475									3	3	3	D							3	3	3	C					
	475	500												4	4	4	E					4	4	4	D				
	500	525															5	5	5	F					5	5	E		
525	550																									6	6	F	

24" Rear wheel positioning		6", 8" Front wheel configuration												27															
Seat height (mm)	Fixed seat	Sliding seat	24"		6"		24"		6"		24"		6"		24"		8"		24"		8"		24"		8"				
			a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c
	425	450			1		C																						
	450	475					2	2	D							2	2	C											
	475	500									3	3	E							3	3	D							
	500	525											4	4	F							4	4	E					
	525	550																								5	5	F	

16" Rear wheel positioning		5", 6", 8" Front wheel configuration												28													
Seat height (mm)	Fixed seat	Sliding seat	16"		5"		16"		6"		16"		6"		16"		8"		16"		8"						
			a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c	a	b	c				
	375	400			3	3	A																				
	400	425					4	4	B																		
	425	450									5	5	C														
	450	475												6	D					6	C						
475	500														7	E					7	D					

Poduszki siedziska		PLN
CIR020093	Poduszka siedziska, Trevira	475
CIR020094	Poduszka siedziska, Nylon, pokryta PU	–
CIR020110	Bez poduszki siedziska	–
Poduszki siedziska SEDEO PRO		
CIR020073	SEDEO PRO, poduszka siedziska, profilowana, wysokość 70 mm (6) (8)	575
CIR020075	SEDEO PRO, poduszka siedziska, support, wysokość 90 mm (6)	805
CIR020078	SEDEO PRO, poduszka siedziska, stabilizer, wysokość 90 mm (6)	1090
CIR020076	SEDEO PRO, poduszka siedziska, support memory, wysokość 90 mm (7)	1090
Pokrowce poduszek siedziska SEDEO PRO		
CIR020518	Pokrowiec poduszki siedziska, przeciw inkontynencji	–
CIR020080	Pokrowiec poduszki siedziska, komfortowy	510
Poduszki JAY		PLN
JAY020006	JAY Easy Visco F (1)	1055
JAY020009	JAY Ion (1) (2)	1155
JAY020024	JAY Union (2) (3)	3415
JAY020015	JAY Balance, Fluid (4)	3990
JAY020020	JAY J2 Deep Contour (5)	B4M

(1) Średnia ochrona skóry  
(2) Tylko dla Wielkiej Brytanii  
(3) Średnio do wysokiej ochrona skóry  
(4) Wysoka ochrona skóry

(5) Bardzo wysoka ochrona skóry, tylko dla SW  
390/450/510 mm  
(6) Nie z SD44  
(7) Tylko SD50

## Poduszki siedziska i Płyty siedziska



// CIR020093



// CIR020073



// CIR020075



// CIR020076



// CIR020078



// JAY020006



// JAY020020



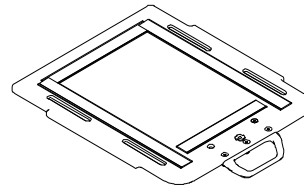
// JAY020009



// JAY020024



// CIR20092



// CIR20091

Akcesoria siedziska		PLN
CIR020070	Pokrowiec przeciw inkontynencji (1)	485
CIR090202	Klin odwodzący, mały, 70 x 60 x 100 mm	195
CIR090302	Klin odwodzący, duży, 90 x 90 x 100 mm	665
<b>Pas biodrowy</b>		
CIR090135	Pas biodrowy, klamra samochodowa	95
CIR090156	Tapicerowany pas do pozycjonowania, mały	65
CIR090136	Tapicerowany pas do pozycjonowania, duży	75
<b>Pasy miednicowe JAY</b>		
JAY090071	2-punktowy przedni pas miednicy 40 mm przycisk - Jednostronny dociąg 190 mm Poduszka	217
JAY090072	2-punktowy przedni pas miednicy 40 mm przycisk - Jednostronny dociąg 240 mm Poduszka	242
JAY090077	Środkowy 4-punktowy pas miednicy 40 mm Przycisk 140 mm Poduszka	491
JAY090078	Środkowy 4-punktowy pas miednicy 40 mm Przycisk 165 mm Poduszka	491
JAY090102	4-punktowy pas miednicy profilowany w V, Odpinany z boku M	725
JAY090103	4-punktowy pas miednicy profilowany w V, Odpinany z boku L	725

Oparcia		PLN
<b>Oparcia</b>		
CIR030123	Oparcie z regulacją kąta (0° - 35°), ze sprężyną gazową	–
	BH55 Wysokość oparcia 550 mm	–
	BH65 Wysokość oparcia 650 mm	0
CIR030134	Oparcie z regulacją kąta, 0° - 35°, e sprężyną gazową, dla JAY, SEDEO i oparc pełnych	–
CIR030124	Mechanizm blokady odchylenia oparcia	495
<b>Rączki do prowadzenia</b>		
CIR030126	Pałak	–
CIR030070	Pałak z regulacją kąta (2)	1665
CIR030204	Rączki z regulacją wysokości	175
<b>Poduszki oparcia</b>		
CIR030127	Poduszka oparcia, Trevira	630
CIR030128	Poduszka oparcia, Nylon, pokryta PU	–
CIR030129	Poduszka oparcia, Unistabil (3)	175
CIR030209	Bez poduszki oparcia	–
<b>Poduszki oparcia SEDEO LITE (4)</b>		
CIR030130	SEDEO LITE, Poduszka oparcia, Profilowana, Wysokość 500 mm, Pokrowiec komfortowy	1240
CIR030131	SEDEO LITE, Poduszka oparcia, Profilowana, Z regulacją za pomocą pasów, Wysokość 570 mm, Pokrowiec komfortowy	1730
CIR030132	SEDEO LITE, Poduszka oparcia, Głęboki kontur Pasywny, Z regulacją za pomocą pasów, Wysokość 570 mm, Pokrowiec komfortowy	1820
CIR030133	SEDEO LITE, Poduszka oparcia, Głęboki kontur Aktywny, Z regulacją za pomocą pasów, Wysokość 570 mm, Pokrowiec komfortowy	1820

Zagłówki		PLN
CIR030064	Zagłówek standardowy, mały, 139 x 210 x 40 mm	215
	CIR030137 Mocowanie zagłówka, regulowany kąt w pionie i poziomie	335
	CIR030138 Pokrowiec zagłówka, wyściełany	270
CIR030066	zagłówek z podparciem bocznym, mały, 140 x 230 x 70	280
	CIR030137 Mocowanie zagłówka, regulowany kąt w pionie i poziomie	335
	CIR030138 Pokrowiec zagłówka, wyściełany	270
CIR030135	Zagłówek z podparciem szyi, komfort, regulacja naprężenie, Trevira	175
	CIR030137 Mocowanie zagłówka, regulowany kąt w pionie i poziomie	335
CIR030136	Zagłówek z podparciem szyi, komfort, regulacja naprężenie, pokryty PU	255
	CIR030137 Mocowanie zagłówka, regulowany kąt w pionie i poziomie	335

(1) Nie z poduszkami siedziska SEDEO &amp; JAY

(2) Nie w połączeniu z oparciem CIR030134, odchylanym, 0° - 35°, prężyną gazową dla JAY i pełnych oparc

(3) Dostępna tylko wysokość 550 mm, tylko z CIR030134 Oparcie odchylane 0° - 35°, prężyną gazową, do JAY, SEDEO LITE i oparc pełnych;

(4) Tylko z oparciem CIR030134, odchylanym, 0° - 35°, prężyną gazową, dla JAY, SEDEO LITE i oparc pełnych

## Akcesoria siedziska



// CIR090137/144/150/151/152



// JAY090071



// CIR090302/202



// JAY090077



// JAY090102

## Oparcia



// CIR30127



// CIR030126



// CIR030070



// CIR030204



Zagłówki Whitmyer			
WHT030406	Whitmyer, Poduszka zagłówka, Adjust-A-Plush, Standardowa, (LxH) 460 x 127 mm (1)		1950
WHT030412	Whitmyer, Poduszka zagłówka, Contoured Cradle, Średnia (LxH) 250 x 158 mm (1)		1950
WHT030413	Whitmyer, Poduszka zagłówka, Contoured Cradle, Duża (LxH) 330 x 190 mm (1)		2005
WHT030414	Whitmyer, mocowanie zagłówka, Cirrus G5, regulacja w pionie i regulacja kąta		380

### Oparcia JAY J3 (Pełną gamę produktów można znaleźć w formularzach zamówień JAY) PLN

Oparcia JAY J3, płytki kontur (SC)	Krótkie (S)		Średnie (M)		Wysokie (T)		
Górny odc. piersiowy (UT)	JAY030012	420 mm	JAY030019	460 mm	JAY030025	500 mm	3420
Wysokość ramienia (SH)	JAY030015	530 mm	JAY030022	570 mm	JAY030028	610 mm	3420
Oparcia JAY J3, środkowy kontur głęboki (MDC)	Krótkie (S)		Średnie (M)		Wysokie (T)		
Górny odc. piersiowy (UT)			JAY030042	460 mm			3420
Wysokość ramienia (SH)	JAY030043	530 mm					3420
Oparcia JAY J3, głęboki kontur (DC)	Krótkie (S)		Średnie (M)		Wysokie (T)		
Górny odc. piersiowy (UT)	JAY030014	420 mm	JAY030021	460 mm	JAY030027	500 mm	3420
Wysokość ramienia (SH)	JAY030017	530 mm	JAY030024	570 mm	JAY030030	610 mm	3420

### Zagłówki do oparc JAY J3 PLN

JAY030004	Zagłówek odchylany Jay	1640
JAY030006	Jay standardowy zagłówek	1230
WHT030415	Whitmyer, Uchwyt zagłówka, COBRA XTRA Odchylany do tyłu (TYLKO DLA OPARC JAY J3)	1640
WHT030416	Whitmyer, Uchwyt zagłówka, AXYS, Standard (TYLKO DLA OPARC JAY J3)	1230

### Peloty piersowe do oparc JAY J3 PLN

JAY090024	JAY J3 Pelota piersiowa, (LxH) 152 x 127 mm, Prawa	–
JAY090015	JAY J3 Pelota piersiowa, (LxH) 152 x 127 mm, Lewa	–
JAY090025	JAY J3 Pelota piersiowa, (LxH) 152 x 152 mm, Prawa	–
JAY090016	JAY J3 Pelota piersiowa, (LxH) 152 x 152 mm, Lewa	–

### Mocowanie pelot piersiowych JAY J3 PLN

JAY090028	JAY J3 Odchylane mocowanie peloty bocznej, Prawe	685
JAY090019	JAY J3 Odchylane mocowanie peloty bocznej, Lewe	685

### Akcesoria oparc PLN

CIR030139	Zestaw klinów pozycjonujących	B4M
CIR030143	Pelota boczna, piersiowa, regulacja wysokości i głębokości, odchylana w prawo	420
CIR030142	Pelota boczna, piersiowa, regulacja wysokości i głębokości, odchylana w lewo	420
CIR030144	Pokrowiec, peloty bocznej, piersiowej, wyściełany (2)	110
JAY090087	Klasyczne podparcie klatki piersiowej - Dynamiczne M	658
JAY090088	Klasyczne podparcie klatki piersiowej - Dynamiczne L	658
JAY090104	Konturowe podparcie klatki piersiowej - Dynamiczne M	658
JAY090105	Konturowe podparcie klatki piersiowej - Dynamiczne L	658

(1) W zestawie WHT030414 Whitmyer, uchwyt do zagłówka, Cirrus G5, regulacja w pionie i regulacja kąta

(2) Nie w połączeniu z oparciami SEDEO LITE

## Zagłówki



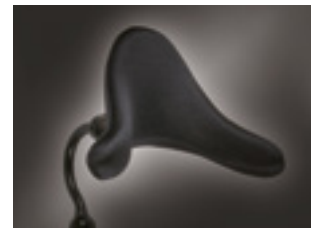
// CIR030064



// CIR030066



// CIR30135



// WHT030412



// WHT030406



// WHT030414

## Oparcia JAY J3



// Shallow Contour (SC)



// Deep Contour (DC)



// Mid Deep Contour (MDC)



## Aksesoria oparc



// CIR030143



// JAY090087



// JAY090104

Elektryczna regulacja kąta oparcia i pochylenia siedziska		PLN
CIR020071	Regulacja pochylenia siedziska, elektryczna	3715
CIR030145	Regulacja odchylenia oparcia, elektryczna	4920
CIR020072	Blokada do elektrycznej regulacji	355

Podłokietniki		PLN
CIR040042	Podłokietniki jednoślupkowe z osłoną boczną, poduszka apodłokietnika (400 mm), regulacja wysokości za pomocą narzędzi, zdejmowalne	–
	CIR040031 Poduszka podłokietnika dla hemiplegii, integralna piankowa, prawa	495
	CIR040032 Poduszka podłokietnika dla hemiplegii, integralna piankowa, lewa	495
	CIR020095 Poszerzenie szerokości siedziska (+ 30 mm)	25
CIR040043	Podłokietniki jednoślupkowe z osłoną boczną, poduszka apodłokietnik (440 mm), regulacja wysokości, odchylane do tyłu, zdejmowalne (1)	619
	CIR040031 Poduszka podłokietnika dla hemiplegii, integralna piankowa, prawa	495
	CIR040032 Poduszka podłokietnika dla hemiplegii, integralna piankowa, lewa	495
CIR040000	Bez osłon bocznych	0

#### Akcesoria podłokietników

CIR040044	Pokrowiec na podłokietnik, wyściełany, PU (para)	450
CIR040045	Pokrowiec, panel boczny, częściowo wyściełany, PU (para) (2)	810
CIR040046	Pokrowiec, panel boczny, całościowo wyściełany, PU (para) (2)	810

#### Stoliki

CIR090131	Stolik, transparentny, nasuwany, regulacja szerokości 390 - 540 mm	280
	CIR090125 Częściowe wyścielenie stolika (3)	255
CIR090139	Stolik, połówka, nasuwany, prawy (4)	830
CIR090140	Stolik, połówka, nasuwany, lewy (5)	830

(1) Nie z oparciem CIR030134, odchylanym, 0° - 35°, ze sprężyną gazową, dla JAY, SEDEO LITE i pełnych oparc

(2) Tylko z Podłokietniki jednoślupkowe z osłoną boczną, poduszka apodłokietnika (440 mm), regulacja wysokości, odchylane do tyłu, zdejmowalne

(3) Poduszka podłokietnika dla hemiplegii, integralna piankowa

(4) Nie z hemiplegią na ramieniu, pianka integralna, prawa, kod opcji CIR040031

(5) Nie z hemiplegią podłokietnika, pianka integralna, lewa, kod opcji CIR040032

Podnóżki i płyty podnóżków		PLN
<b>Aluminiowe uchwyty podnóżków odchylanych, z regulacją kąta za pomocą narzędzi (70°/80°/90°)</b>		
CIR050117	Aluminiowy uchwyt podnóżka, odchylany, z regulacją kąta za pomocą narzędzi 70°/80°/90°, prawy	–
CIR050118	Aluminiowy uchwyt podnóżka, odchylany, z regulacją kąta za pomocą narzędzi 70°/80°/90°, prawy	–
<b>Aluminiowe uchwyty podnóżków odchylanych, z regulacją kąta (0° - 90°)</b>		
CIR050010	Aluminiowy uchwyt podnóżka odchylany, z regulacją kąta (0° - 90°), prawy	345
CIR050009	Aluminiowy uchwyt podnóżka odchylany, z regulacją kąta (0° - 90°), lewy	345
<b>Podpórki dla amputantów</b>		
CIR050013	Podpórka dla amputantów, wyściełana, prawa	525
CIR050014	Podpórka dla amputantów, wyściełana, lewa	525
<b>Podparcie pod łydki</b>		
CIR050094	Podparcie pod łydki, pełne, prawe	745
CIR050093	Podparcie pod łydki, pełne, lewe	745
<b>Bez podnóżków i płyt podnóżków</b>		
CIR050000	Bez podnóżka i płyty podnóżka	0
<b>Płyty podnóżków</b>		
CIR050119	Platformy, dzielone, kompozytowe, z regulacją kąta, podnoszone (na bok), czarne	–
CIR050120	Platformy, dzielone, kompozytowe, z regulacją kąta i głębokości, podnoszone (na bok), czarne	120
CIR050121	Platforma, pojedyncza, aluminiowa, z regulacją kąta, czarna (1)	690
<b>Półka na stopy (1)</b>		
CIR050122	Półka na stopy, wyściełana, pokryta PU	960
<b>Aksesoria podnóżków</b>		
CIR050144	Zestaw kliniczny do regulacji długości podudzia bez narzędzi	25
CIR050145	Wyściółka podnóżka pokryta PU (1)	560
CIR050123	Poduszka pod łydkę, wyściełana, nie dzielona (1)	460
CIR050124	Ochraniacz na kolana, pokryty PU (1)	560
CIR050134	Uniwersalna wyściółka pokryta PU (2)	75
CIR050133	Przedłużenie podnóżka, aluminiowe, czarne (3)	560

(1) Tylko dla CIR050009-10 Uchwyty podnóżków aluminiowe, podnoszone (0° - 90°), odchylany w lewo/prawo

(2) Np. do podnóżka, podparcia dla amputantów, podparcia nóg

(3) Tylko CIR050119 Podnóżek, dzielony, kompozytowy, z regulacją kąta, podnoszony (na boki),

czarny i CIR050120 Podnóżek, dzielony, kompozytowy, z regulacją głębokości i kąta, podnoszony (na boki), czarny

## Podłokietniki i akcesoria



// CIR090131



// CIR090140



// CIR040044



// CIR040045



// CIR040046



// CIR040042



// CIR040031

## Podnóżki i płyty podnóżków



// CIR050117



// CIR050010



// CIR050013



// CIR050094



// CIR050119



// CIR050122



// CIR050145



// CIR050124



// CIR050134



// CIR050123

Srodek ciężkości (COG)		PLN
COG040	-40 mm (bezpieczny)	-
COG00	0 mm (standardowy)	-
COG40	40 mm (aktywny)	-

Akcesoria ramy		PLN
<b>Wspomaganie przechylania wózka (rurka pod stopę)</b>		
CIR090003	<b>Wspomaganie przechylania, para</b>	-
<b>Kółka antywywrotne, odchylane</b>		
CIR090006	<b>Kółka antywywrotne, odchylane, para</b>	-
CIR090060	Uchwyt na kule, prawy	280
CIR090039	Uchwyt na kule, lewy	280

Koła przednie		PLN
CIR080301	Koła przednie, pełne (twarde), obręcz: kompozytowa, czarna	-
CIR080305	Koła przednie, pneumatyczne, obręcz: kompozytowa, czarna (1)	-

Koła tylne		PLN
CIR070073	Koła tylne, 36 szprychowe (srebrne), skrzyżowane szprychy (2)	-
CIR070008	Koła tylne z hamulcami bębnowymi, 36 szprychowe (srebrne), skrzyżowane szprychy (7)	450

Opony		PLN
CIR070076	Opony, 1", pneumatyczne, bieżnikowane (3)	-
CIR070077	Opony, 1 3/8", pneumatyczne, bieżnikowane (4)	-
CIR070074	Opony, 1", odporne na przebiccia, bieżnikowane (3)	75
CIR070075	Opony, 1 3/8", odporne na przebiccia, bieżnikowane	95

Ciągi (obrace napędowe)		PLN
CIR070202	Ciągi, aluminiowe, anodowane, srebrne (4)	-
CIR070204	Ciągi, stalowe, srebrne (4)	440
CIR070207	Ciągi, Supergrip® (4)	725
CIR070208	Ciągi, Maxgrepp® (4)(5)	1100
CIR070251	Ostona silikonowa na ciągi (4) (6)	380

(1) Tylko dla kółek 6" i 8"

(2) Tylko dla tylnych kół 20", 22" i 24"

(3) Nie z hamulcem bębnowym, koło 16"

(4) Nie z 16-calowym kołem

(5) Nie z 20-calowym kołem

(6) Nie z CIR070207 Ciągi, Supergrip® i CIR070208 Ciągi, Maxgrepp®

(7) 16" tylne koło z kompozytową obręczą

## Akcesoria ramy



// CIR090003



// CIR090006

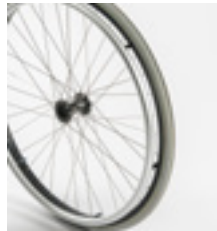


// CIR090060

## Koła tylne i przednie



// CIR070008



// CIR070073



// CIR080301



// CIR070208



// CIR070207

**Ośłony na szprychy (1)** PLN

CIR070831	Ośłony na szprychy, transparentne	405
-----------	-----------------------------------	-----

**Hamulce (Wybierz tylko jedną opcję)** PLN

CIR060009	Hamulec typu pull to lock, długa dźwignia hamulca	-
-----------	---	---

**Hamulce jednostronne**

CIR060021	Hamulec typu pull to lock, jednostronny, prawy	675
CIR060022	Hamulec typu pull to lock, jednostronny, lewy	675

**Akcesoria** PLN

CIR090000	Zestaw narzędzi	110
CIR090149	Pompka, elektryczna	580
CIR090025	Pompka	75
CIR090030	Plecak	345
CIR090083	IV wspornik z zaciskiem multipozycyjnym	585
CIR090107	Uchwyt na butlę z tlenem	335
CIR090148	Uniwersalne mocowanie zagłówka	75

**Kolory ramy** PLN

CIR100134	Antracyt matowy	-
-----------	-----------------	---



## Hamulce



// CIR060009



// CIR060021

## Akcesoria



// CIR090148



// CIR090083



// CIR090107

## Uwagi do zamówień specjalnych


 built4me

Cirrus G5		PLN
<b>Cena podstawy</b>		<b>6.850</b>
Cena wybranych opcji		
Pakowanie i transport		
Bez VAT		
VAT		
<b>Cena całkowita</b>		

Data			Podpis
------	--	--	--------

Dzień	Miesiąc	Rok	
-------	---------	-----	--

**Sunrise Medical Poland Sp. z o.o.**

Elektronowa 6  
 94-103 Łódź  
 Tel: +48 42 275 83 38  
 Fax: +48 42 209 35 23  
 E-Mail: [pl@sunrisemedical.pl](mailto:pl@sunrisemedical.pl)  
[www.Sunrise-Medical.pl](http://www.Sunrise-Medical.pl)