



Breezy Style



((

БЛАНК ДЛЯ ЗАКАЗА

Адрес выставления с	счета или и	дент. № клиента	Адрес поставки	Идентичен адресу выставления счета	
Ид № клиента:			Ид № клиента:		
Фамилия:			Фамилия:		
Улица:			Улица:		
Город / Почтовый индекс:			Город / Почтовый индекс:		
Адрес электронной почты:			Адрес электронной почты:		
Телефон:			Телефон:		
Данные заказа			Вес пользователя		
□ Заказ □ Расчет	□ в	uilt-4-Me ®	Грузоподъемность: 125 кг		
№ заказа на покупку:			Вес пользователя: кг		
Арт. №: 08100001		Код для компенсации: ххх	_	404.00 =	
Дата заказа: День	Месяц	Год	Базовая цена	401,00 Евро	

Пожалуйста, используйте следующий метод измерения:

Следующий рекомендуемый метод разработан на основе обширного практического опыта.

В отдельных случаях возможны отклонения.

Ширина сиденья (SW):

- а) Для пользователя: Обеспечьте зазор между защитной боковиной и бедром с каждой стороны коляски (всего прибл. 10-20 см)
- b) На инвалидной коляске:

От внешней трубки рамы с одной стороны до внешней трубки рамы с другой стороны.

Глубина сиденья (SD):

- а) Для пользователя: Сидя прямо, оставьте зазор в 2-3 пальца между передним краем обивки сиденья и обратной стороной колена (прибл. 30-60 мм). Необходимо соблюдать осторожность при регулировке обивки.
- b) На инвалидной коляске: От задней трубки до переднего края обивки сиденья.

Высота сиденья спереди: а) Для пользователя: В положении сидя, колени согнуты под углом 90°: от обратной стороны колена до нижней поверхности подошвы.

b) На инвалидной коляске: От передней части трубки сиденья до поверхности пола. Мин. на 30 мм длиннее параметра пользователя.

Не забудьте учесть высоту подушки.

Высота сиденья сзади:

На инвалидной коляске: От задней части трубки сиденья до пола.

Примечание: Макс. разность высоты сиденья спереди и сзади составляет 110 мм

Высота спинки:

- а) Для пользователя: От сиденья, включая высоту подушки, до уровня, отстоящего от нижнего края лопаток не более чем на 10-20 мм.
- b) На инвалидной коляске: От задней части трубки сиденья до верхнего края обивки спинки.

Примечание: При измерении высоты спинки большое значение имеет способность пользователя сидеть прямо, в зависимости от этого значения могут существенно меняться

Угол спинки:

Важно: Высота спинки зависит от степени инвалидности. За 0° принимается угол 90° к поверхности сиденья. Отрицательные углы - это углы <90°, положительные углы - это углы >90°.

Центр тяжести:

На инвалидной коляске: От задней трубки до центра пластины оси.

Технические данные

Макс. общая высота:995 ммМакс. общая длина:1140 ммОбщая ширина:SW + 180 ммВесот 13,0 кг

Изделие прошло испытание на удар при столкновении согласно ISO 7176-19 и получило допуск на перевозку в транспортных средствах, в комбинации с опцией аварийного испытания. При транспортировке без пользователя надежно зафиксируйте инвалидную коляску в транспортном средстве (например, в автомобиле или самолете).

Ш	Ширина сиденья							
			SW38	SW405	SW43	SW455	SW48	SW52
мм			□ 380	☐ 4 05	☐ 430	☐ 4 55	☐ 480	☐ 520
F		6						
	убина сиде							
Ш	SD415	415 мм						
Вь	ысота сиде	нья сп	ереди (Угол н	наклона сидень	я 3°)			
	FSH	465	FSH49	FSH515				
MM	46	5	490	515				
6"]		-				
8"	-		-					
06	бивка сиде	НЬЯ						евро
V			о сиденья. нейл	он, с набивкой, чер	ное			станд.
			е анатомическої					92
	BRS020026	Сидень	е анатомическої	й формы, включая	туалетное устройс	ГВО		119
	BRS020000	Без пол	отна сиденья					беспл.
Сп	тинка							евро
	п спинки							
\checkmark	BRS030122	Фикси	рованная спинка	а, длинные рукоятк	и для толкания, изг	иб в области поясни	цы 10° (1)	станд.
	BRS030207	·······						35
	BRS030101						46	
	□ BRS030075 Спинка наклонная, длинные рукоятки для толкания (диапазон угла спинки 60°, высота спинки 500 мм) (2) (3)					295		
06	ивка спинки							
✓	BRS030071	Полот	но спинки, нейло	он, черный				станд.
П	BRS030072	Полотно спинки, воздухопроницаемое, с набивкой, черное (4)					10	
	BRS030062	2 Спинка анатомической формы (5)					119	
П	BRS030082			он, с встроенной хо	эзяйственной сумко	й, черное (6)		18
Ш	ВRS030300 Без полотна спинки					беспл.		
По	одголовник							евро
	BRS030073	Подгол	овник, нейлонов	ое полотно (удлин	ение спинки), 260 х	280 мм (7)		55
	BRS030063	Подгол	овник, Skay, сре	дняя высота, 200 х	: 110 мм			160
	BRS030074	Подгол	овник, Skay, ана	томическая форма	і, средняя высота, р	регулировка глубинь	ı и угла, 200 x 110 мм	212
По	одлокотник							евро
			отник с обивкой	(300 мм), регулиро	рвка высоты и глуби	ины с помощью инст	рументов (8)	станд.
		BRS040053 Подлокотник с обивкой (300 мм), регулировка высоты и глубины с помощью инструментов (8) BRS040054 Подлокотник с обивкой (300 мм), регулировка высоты, короткий/длинный (8)			144			
				, , , , ,			помощ. инстр., съемная	49
Pa	іма							
a		Pawa 5	OPODOTHO OTROS	ная (съемная опора	а ппа стоп)			евро станд.

⁽⁶⁾ Не предусмотрено для спинки, складывающейся пополам (7) Только с наклонной спинкой (8) Не поставляется с наклонной спинкой

⁽¹⁾ Высота спинки 450 мм, регулируется до 400 и 425 мм
(2) Не предусмотрено для барабанных тормозов
(7) Только с наклонной спинкий
(3) Устройства против опрокидывания включены в комплект
(4) Не предусмотрено для наклонной спинкий и складывающейся пополам
(5) Не поставляется с фикс. спинкой, с длинными рукоятками для толкания, с регулировкой высоты, и со спинкой, склад. пополам

Спинка



// BRS030122 Фиксированная спинка, длинные рукоятки для толкания, изгиб в области поясницы 10°



// BRS030207 Фиксированная спинка, длинные рукоятки для толкания,с регулировкой высоты, встроенные



// BRS030101 Спинка, складывающаяся пополам



// BRS030075 Спинка наклонная, длинные рукоятки для толкания

Обивка спинки



// BRS030072 Полотно спинки, воздухопроницаемое, с набивкой, черное



// BRS030062 Сиденье анатомической формы

Подголовник



// BRS030073 Подголовник, нейлоновое // BRS030063 Подголовник, Skay, полотно (удлинение спинки), 260 х 280



средняя высота, 200 х 110 мм



// BRS030074 Подголовник, Skay, анатомическая форма, средняя высота, регулировка глубины и угла, 200 х 110 мм

Подлокотник



// BRS040053 Подлокотник с обивкой (300 мм), регулировка высоты и глубины (300 мм), регулировка высоты, с помощью инструментов



// BRS040054 Подлокотник с обивкой короткий/длинный



// BRS040052 Защитная боковина с одиночным основанием, обивка для подлокотника (330 мм), регулировка высоты и глубины с помощью инструментов, съемная

цен	тр тяжест	и (СОС)	евр
	COG25	Центр тяжести 25 мм (1)	стан
П	ора для н	ог и подножки	евр
ГОЈ	подвесног	о кронштейна	
	BRS050002	Угол подвесного кронштейна 70°	стан
		одвесной кронштейн	
	BRS050003	Подвесной кронштейн, композитный, откидной, слева	стан
	BRS050004	Подвесной кронштейн, композитный, откидной, справа	стан
]	BRS050097	Подвесной кронштейн, композитный (длина голени (LLL) 325 - 340 мм), откидной, короткий, слева	8,3
]	BRS050098	Подвесной кронштейн, композитный (длина голени (LLL) 325 - 340 мм), откидной, короткий, справа	8,3
]	BRS050095	Подвесной кронштейн, фиксированный, композитный, слева	8,3
]	BRS050096	Подвесной кронштейн, фиксированный, композитный, справа	8,3
од	ъемная опо	ра для ног (ELR) (2)	
]	BRS050009	Подвесной кронштейн, алюминий, откидной (0° - 90°), поворотно-отводной, слева	67
]	BRS050010	Подвесной кронштейн, алюминий, откидной (0° - 90°), поворотно-отводной, справа	6
од	ножка		
1	BRS050104	Пластина для стоп, раздельная, композит., откидная (в сторону), с петлей для пятки, черная	ста
	BRS050050	Пластина для стоп, раздельная, алюм., с регул. углом, откидная (в сторону), с петлей для пятки, черная (3)	24
	BRS050102	Пласт. для стоп в виде платформы, алюм., с регул углом, откидная (в сторону), с петлей для пятки, черная (3)	4:
OJ	1ИКИ		ев
	BRS080206	Ролик 6", массивный, обод: композитный, черный	3
	BRS080054		ста
]	BRS080049	Ролик 8" х 1 1/4", массивный, обод: композитный, черный	4
_		Ролик 8" х 2", массивный, обод: композитный, черный	4
_		Ролик 8" x 2", пневматический, обод: композитный, черный	4
ад	цние колес	ca	ев
]	BRS070066	Заднее колесо 12", литое (4)	СТ
		Заднее колесо 12", пневматическое (4)	бес
	BRS070050	Заднее колесо 24", литое, 36 спиц (серебристые), перекр. спицы, обруч алюм., анод., серебристый	бес
	BRS070051	Заднее колесо 24", пневматическое, 36 спиц (серебристые), перекр. спицы, обруч алюм., анод., серебр.	бес
]	BRS070064	Заднее колесо 24" x 1 3/8", литое,пластиковая ступица, массивное, обруч композитный	бес
	BRS070054	Заднее колесо 24" x 1 3/8", пневматическое, литое,пластиковая ступица, обруч композитный	бес
]	BRS070070	Заднее колесо 22", литое, 36 спиц (серебристые), перекр. спицы, обруч алюм., анод., серебристый	6
]	BRS070068	Заднее колесо 24", литое, бараб. тормоза, 36 спиц (серебр.), перекр. спицы, обруч алюм., анод., серебр.	22
ДН	остороннее	управление	
]	BRS070401	Заднее колесо, одностороннее управление, 36 спиц, перекрещивающиеся спицы, привод слева (5)	28
-	BRS070402	Заднее колесо, одностороннее управление, 36 спиц, перекрещивающиеся спицы, привод справа (5)	28
CI	1		е
1	BRS070152	Ось с винтом	
_		Быстросъемная ось (6)	3
			0.0
N	ксаторы к	<u> </u>	
_		Тормоз с коленчатым рычагом	ста

⁽¹⁾ Центр тяжести с наклонной спинкой -50 мм, удлинение крепл. заднего колеса (2) Только с композитной подножкой (3) Не поставляется с подъемной опорой ног (ELR) (4) Только с фиксированной осью

⁽⁵⁾ Только с быстросъемной осью, колеса 24°, не пост. с высотой сиденья (SH) 515 мм, массивные шины

⁽⁶⁾ Не поставляется с колесами 12"

Опоры для ног



// BRS050002 Угол подвесного кронштейна 70°



// BRS070066 Подвесной кронштейн, алюминий, откидной (0° - 90°), поворотно-отводной, справа

Подножки



// BRS050104 Пласт. для стоп, разд., композит., откид. (в сторону), с петлей для пятки, черная



// BRS050050 Пласт. для стоп, разд., алюм., с регул. углом, откидная (в сторону), с петлей для пятки, черная



// BRS050102 Пласт. для стоп, в виде платформы, алюм., с регул. углом, откидная (в сторону), с петлей для пятки, черная

Задние колеса



// BRS070050 Заднее колесо 24", литое, 36 спиц (серебристые), анодированный, серебристый



36 спиц (серебристые), перекрещивающиеся спицы, обруч алюм., перекрещивающиеся спицы, обруч алюм., анодированный, серебристый



// BRS070070 Заднее колесо 22", литое, // BRU040054 Заднее колесо 12", литое



// BRS070402 Заднее колесо, одностороннее управление, 36 спиц, перекрещивающиеся спицы, привод справа

Фиксаторы колес



// BRS060002 Тормоз с коленчатым рычагом



// BRS060010 Удлинение тормозного рычага, тормоз с коленчатым рычагом, складной



// BRS070068 Заднее колесо 24", литое, барабанные тормоза, 36 спиц (серебристые), перекрещивающиеся спицы, обруч алюм., анодированный, серебристый

Столики		евро
☐ BRS090011	Столик вставляемый (1)	218
Принадлежно	рсти	евро
☐ BRS090009	Кронштейн для костыля (2)	27
☐ BRS070831	Защитные приспособления для спиц, прозрачные (3)	133
☐ BRS090044	Антиопрокидивытели, пара (4)	66
☐ BRS090025	Воздушный насос	12
☐ BRS090030	Сумка на спинку	47
☐ BRS090010	Транзитные колеса (5)	155
☐ BRS090108	Устройство против раскладывания	31
☐ BRS090105	Абдуктор (6)	60
☐ BRS090135	Ремень для фиксации положения, с замком для автомобильного ремня безопасности	15
☐ BRS090102	Опция аварийного испытания	32
☐ BRS090109	Комплект для пациента с двумя ампутированными конечностями(7)	75
☐ BRS090106	3-точечный ремень для фиксации положения (8)	47
☐ BRS090104	Стойка для капельниц, фиксированная, телескопическая (9)	90
☐ BRS090083	Опора для капельниц с многопозиционным зажимом	60
☐ BRS090107	Держатель для кислородного баллона (10)	106
Цвет		евро
☐ BRS100140	Зеленое яблоко	беспл.
☐ BRS100116	Искрящийся красный	беспл.
☐ BRS100141	Морской синий	беспл.
☐ BRS100142	Селеновый серый	беспл.

⁽¹⁾ SW 380 мм - 480 мм (2) Монтируется справа, не пост. с наклонной спинкой (3) Только колеса 24", не пост. с односторонним управлением (4) станд.но с комплектом для пациента с двумя ампутированными конечностями (5) Не поставляется с колесами 12"

Столики и принадлежности



// BRS090011 Столик вставляемый



// BRS090039 Кронштейн для костыля, слева



// BRS090104 Стойка для капельниц, фиксированная, телескопическая



// BRS090030 Сумка на спинку



// BRS090135 Ремень для фиксации положения, с замком для автомобильного ремня безопасности



// BRS090109 Комплект для пациента с двумя ампутированными конечностями



// BRS090044 Антиопрокидыватели, пара



// BRS090010 Транзитные колеса



// BRS090107 Держатель для кислородного баллона



// BRS090025 Воздушный насос

Цвет



// BRS100140 Зеленое яблоко



// BRS100116 Искрящийся красный



// BRS100141 Морской синий



// BRS100142 Селеновый серый

Комментарии по производству в соответствии требованиями клиента



Breezy Style	евро
Базовая цена	401,00
Всего за дополнительное оборудование	
Упаковка и транспортировка	
Без учета НДС	
ндс	
Общая цена	

Дата			Подпись	
День	Месяц	Год		Отправить на электронную почту



Titan Deutschland GmbH

An der Leimenkaut 31 61352 Bad Homburg, Germany (06172) 684 441 / 684 439

Дилер в России: OOO НПИП «МИР ТИТАНА» info@mirtitana.com www.aktiko.ru (007) 495 937 3160