

EMERGO

КАТАЛКА БОЛЬНИЧНАЯ



МОДЕЛЬ ИСПОЛНЕНИЕ	EMERGO							
	6250	6260	6270	6280	6350	6360	6370	6380
Привод гидравлический	+	+	+	+	+	+	+	+
Секции, кол-во	2	2	2	2	3	3	3	3
Подрамник для оборудования	-	+	-	+	-	+	-	+
Рентгенпрозрачность	-	-	+	+	-	-	+	+
Длина общая, мм	2075	2150	2075	2150	2075	2150	2075	2150
Ширина ложа / матрацного основания, мм	750 / 705							
Матрац, мм	650 x 1950							
Колеса, Ø мм	150 / 200							
Колеса антистатические с ЦБ, Ø мм	150							
Пятое колесо	опция							
Безопасная нагрузка, кг (SWL)	225							
Вес без принадлежностей, кг	80	80	90	105	85	85	95	110
Класс безопасности	I							
РЕГУЛИРОВКИ								
Высота, диапазон регулировки, мм	560 - 930	560-930	625 - 995	625 - 995	560 - 930	560-930	625 - 995	625 - 995
Секция спинная, регулировки, °	0° - 70°							
Секция ножная, регулировки, °	-	-	-	-	0° - 45°			
Тренделенбург / Анти-Тренделенбург, °	14° / 7°							

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ _ EMERGO	6250	6350	6370	6380
Адаптер для установки инфузионной стойки	●	●	●	●
Бамперы угловые защитные	●	●	●	●
Блок регулировки Тренделенбург с рукояткой под ножной секцией	*	*	*	*
Блок регулировки Тренделенбург				
Держатель для инфузионной стойки				
Держатель кислородного баллона _ 2 кг / 5 кг	*	*	*	*
Держатель для рентгенкассет			●	●
Держатель рулона бумаги				
Кожух защитный				
Кожух защитный с отверстием				
Колесо XSP Ø 150 мм / Ø 200 мм с системой центрального тормоза				
Колесо XSP Ø 150* мм / Ø 200 мм с системой центрального тормоза и двойными педалями	*	*	*	*
Колесо пятое XSP Ø 150 мм / Ø 200 мм	*	*	*	*
Колесо XSP DESIGN Ø 150 мм / Ø 200 мм с системой центрального тормоза				
Колесо XSP DESIGN Ø 150 мм / Ø 200 мм с системой центрального тормоза и двойными педалями				
Колесо пятое XSP DESIGN Ø 150 мм / Ø 200 мм				
Корзина для принадлежностей				
Корзина решетчатая для ножной / спинной секций	*			*
Лоток для принадлежностей из ABS-пластика большой* / малый	*	*	*	*
Матрац гигиенический антистатический (толщина: 50 мм)				
Матрац гигиенический антистатический с ручками для перемещения (толщина: 80 мм)	*	*	*	*
Матрац гигиенический антистатический "с памятью" (толщина: 100 мм)				
Ножки для фиксации к полу				
Ограждения боковое хромированное опускающееся	*	*	*	*
Опора для руки				
Основание 2-х / 3-х секционное хромированное / с эпоксидным покрытием	*	*		
Основание 2-х / 3-х секционное с подрамником хромированное / с эпоксидным покрытием				
Основание 2-х / 3-х секционное с рентгеновской платформой хромированное / с эпоксидным покрытием			*	
Основание 2-х / 3-х секционное с подрамником и рентгеновской платформой хромированное/с эпоксидным покрытием				*
Пружина газовая для гидравлической регулировки спинной секции				
Пружина газовая для гидравлической регулировки высоты и спинной секции	*			
Пружина газовая для гидравлической регулировки высоты, спинной / ножной секций		*	*	*
Рельс для крепления принадлежностей (пара)				
Ремни для фиксации пациента	*	*	*	*
Рукоятка для перемещения хромированная / с эпоксидным покрытием	*	*		
Рукоятка складная короткая хромированная для перемещения за подрамник (пара)			*	*
Рукоятка съемная длинная хромированная для перемещения за подрамник (пара)				
Стойка инфузионная	*	*	*	*
Стойка инфузионная для подрамника складная зафиксированная				
Торец каталки	*	*	*	*

● – стандарт, * – рекомендуемая комплектация