

Каталки для перемещения пациента Emergo. Описание.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: maa@nt-rt.ru www.merivaara.nt-rt.ru

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62

Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64

Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Казахстан (7273)495-231

Киргизия (996)312-96-26-47

Таджикистан (992)427-82-92-69





MERIVAARA



Каталка для перевозки пациентов Emergo

Классическая больничная каталка для пациентов Emergo выпускается в нескольких моделях с 2- или 3-секционным матрацным основанием. Надежная и прочная конструкция делает ее незаменимой в условиях интенсивного использования. Широкий выбор опций и регулировок гарантирует комфорт, безопасность и надежность в различных ситуациях, например, при использовании в отделениях скорой помощи и интенсивной терапии, при транспортировке пациентов, а также в ходе процедур и реабилитации. Каталка для перевозки пациентов Emergo, разработанная и произведенная в Финляндии, — это долговечное и качественное оборудование для любой клиники или больницы.

Экономичное и долговечное оборудование

- Модульная конструкция позволяет укомплектовать каталку в соответствии с вашими потребностями
- Широкий ассортимент дополнительных принадлежностей
- Прочная конструкция, износоустойчивые материаль

Комфорт и безопасность для пациентов

- Регулируемое матрацное основание обеспечивает удобство пациента
- Возможность опустить на необходимую высоту, чтобы пациенту было комфортно
- Дополнительные лотки и корзины для хранения личных вешей пациента
- Боковые ограждения повышают безопасность пациента
- Каталка также пригодна для пациентов с большой массой тела

Эргономика и удобство для медицинского персонала

- Простые регулировки с помощью газовых пружин
- Матрацное основание поднимается на удобную рабочую высоту
- Боковые ограждения регулируются одной рукой
- Легкость очистки, даже с рентгеновской платформой
- Превосходная управляемость даже в тесных помещениях — пятое колесо повышает маневренность



Дополнительные принадлежности, устанавливаемые на заводе





Колеса

1. Стандартной конструкции Ø 150 или 200 мм, антистатические 2. PJP Ø 150 мм

Фиксированная, без колес (например, для использования на кораблях.)



Рентгенопрозрачное, легкоочищаемое матрацное основание

Входит в комплектацию моделей 6270 и 6280



5^е колесо, улучшающее маневренность





Слева показано, как радиус поворота уменьшается при использовании пятого колеса Справа показана аналогичная ситуация без пятого колеса

Хранение



Лоток из АБС-пластика

100006620 большой 100006622 большой, для модели с двумя педалями 100006625 большой, для модели с

пятым колесом 100006626 малый, только в комплекте

с большим лотком (Не предназначен для рамы с фиксированной высотой.)



Решетчатая корзина под спинной секцией **582** 100000582



Решетчатая корзина под ножной секцией 583 100000583

(Не предназначена для модели с 5-м колесом)



Корзина для принадлежностей **9784** 128009784

Держатели и рельсы



Держатель для бумажных полотенец 733 100000733



Рельсы для крепления принадлежностей (пара) 700 (заменяет боковые ограждения; опора для руки на рисунке не включена) 100000700



Держатель кислородных баллонов 589 100000589 для баллонов на 5 литров 100005860 для баллонов на 2 литра

Инфузионные стойки



Инфузионная стойка с 4 крючками 499 100000499



Складная инфузионная стойка для подрамника 6678 100006678

Прочие дополнительные принадлежности



Гигиеничные антистатические матрацы
Размер 650 мм x 1950 мм

Размер 650 мм x 1950 мм Толщина 50 мм, 80 мм или 100 мм из вязкоупругого поролона



Ремни для фиксации пациента (комплект) **790** 100000790



Боковые ограждения (пара) 100006713 хромированные / цвет желтый

100006723 эпоксидное покрытие



Рукоятка для перемещения, складная 6791 100006793 хромированная / цвет

желтыи 100006795 эпоксидное покрытие / цвет желтый

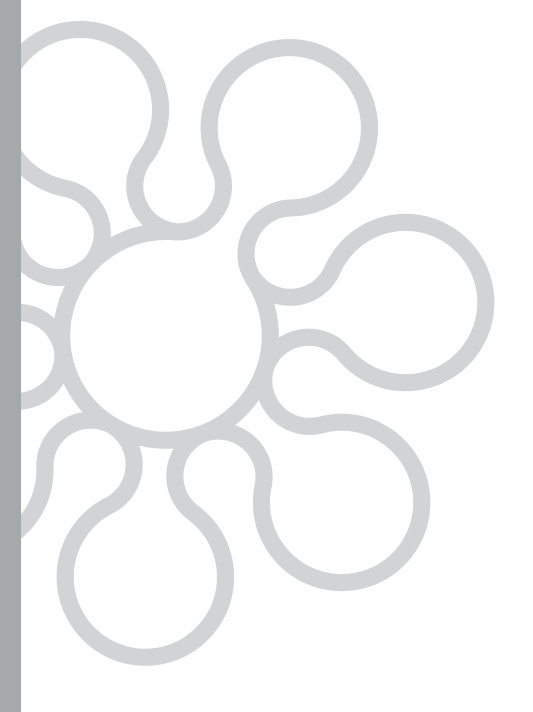
Модели Emergo

	Неотложная помощь Транспортировка Процедуры	Неотложная помощь Интенсивная терапия Процедуры		Неотложная помощь Транспортировка Процедуры Реабилитация
Модель	6250	6270	6280	6350
Матрацное основание, количество секций	2	2	2	3
Рентгенопрозрачность		/	/	
Тренделенбург и анти-Тренделенбург	/	/	/	/
Регулируемая высота				
Подрамник			/	
Пятое колесо	дополнительно	дополнительно	дополнительно	дополнительно

Выше перечислены модели каталок для указанных случаев применения. Также предлагаются другие конфигурации. Более подробную информацию можно получить, обратившись к представителю компании Merivaara.

Технические характеристики

Матрацное основание	2- или 3-секционное, стальная рама, хромированная или с эпоксидным покрытием		
Ширина матрацного основания	705 мм		
Длина матрацного основания	2075 мм, с подрамником 2150 мм		
Рекомендованный размер матраца	650 мм х 1950 мм		
Регулировка высоты минимальная – максимальная, гидравлически	560 мм – 930 мм (с колесами 150 мм) 610 мм – 980 мм (с колесами 200 мм) Рентгенопрозрачное матрацное основание увеличивает высоту на 60 мм		
Высота модели с фиксированной высотой (100006230)	740 мм (с колесами 150 мм)		
Угол наклона спинной секции, с помощью газовой пружины	0° – 70°		
Угол наклона ножной секции, с помощью газовой пружины	0° – 45° (в 3-секционной модели)		
Тренделенбург, с помощью газовой пружины	14°		
Анти-Тренделенбург, с помощью газовой пружины	7°		
Безопасная рабочая нагрузка	225 кг		



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: maa@nt-rt.ru www.merivaara.nt-rt.ru

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волоград (844)278-03-48 Волоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62

Казахстан (7273)495-231

Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64

Киргизия (996)312-96-26-47

Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Таджикистан (992)427-82-92-69

