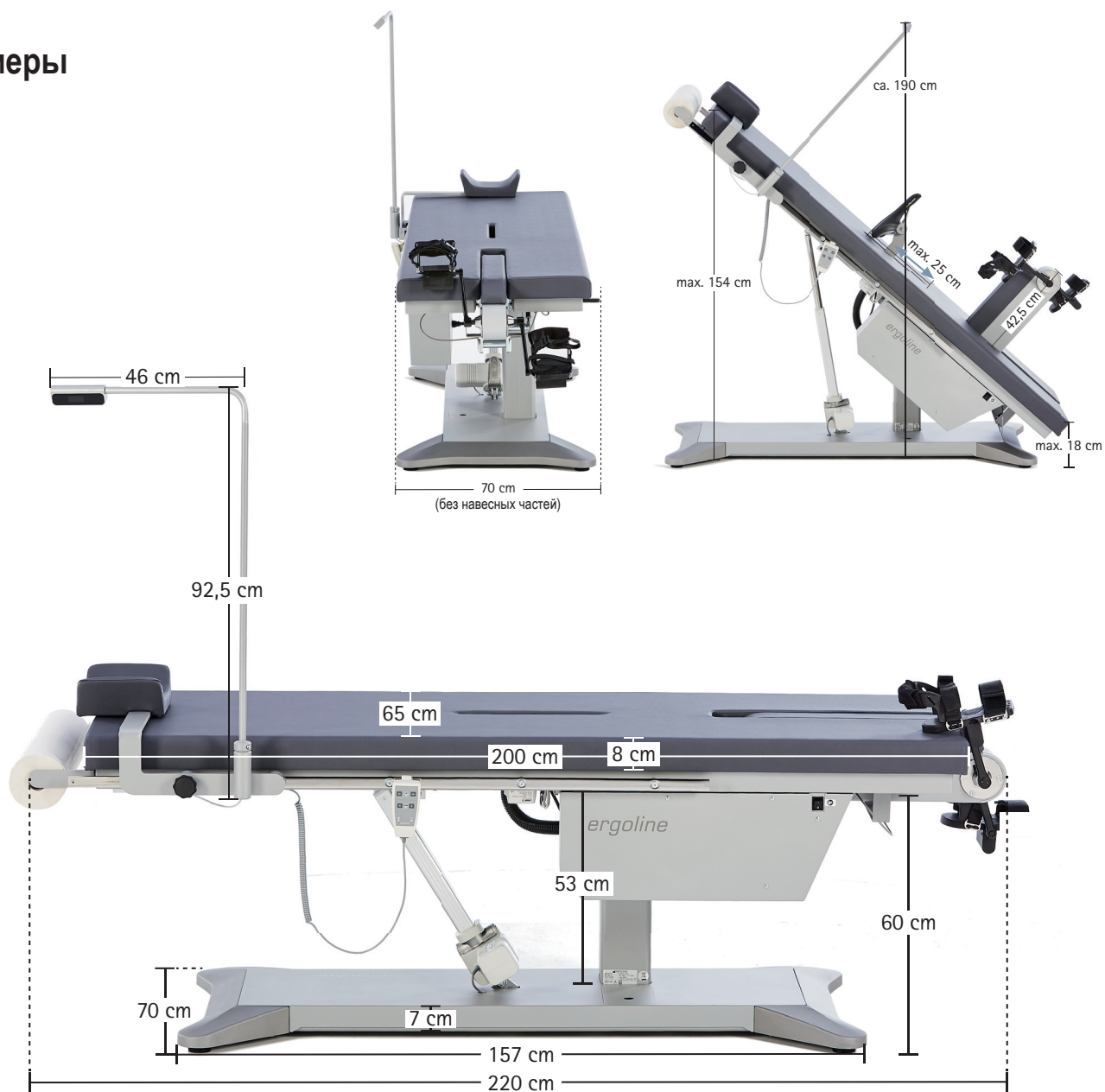


ergoselect 10 – Технические характеристики

Размеры



ergoselect 10 – Технические характеристики

Велозргомметр с наклоняемой лежанкой		ergoselect 10		
Регулировка поверхности лежанки (наклон)	0–45 °, плавная, моторизованная регулировка с помощью пульта дистанционного управления			
Регулировка сиденья	плавная, моторизованная регулировка с помощью пульта дистанционного управления			
Пульт дистанционного управления, кабельное соединение / беспроводной	● / ○			
Поверхность лежанки	200 x 65 см			
Высота лежанки (лежанка для исследования)	73 см			
Обивочная ткань	легкая в уходе, износостойкая, антимикробная и антибактериальная в соответствии со стандартом JIS Z 2801, стойкая к дезинфицирующим средствам, соответствующая требованиям закона Германии о медицинских изделиях и стандарта DIN EN ISO 10993-5, -10			
Масса тела пациента (макс.)	200 кг			
Пульт управления				
Тормоз	управляемый компьютером тормоз, основанный на использовании вихревых токов			
Привод	специальная многоступенчатая ременная технология (без проскальзывания, износостойкая)			
Нагрузка	20–999 Вт, вне зависимости от скорости			
Точность	согласно стандарту DIN VDE 0750-238			
Диапазон скорости	30–130 об/мин			
Пульт управления	Тип «D»	Тип «M»	Тип «P»	Тип «T»
Встроенный / на отдельной стойке	● / —	— / ○	— / ○	— / ○
Цифровая индикация	—	нагрузка, скорость (об/мин), время, артериальное давление (ЖКД)		цветной экран 7 дюймов
Графическая индикация (например, кривая нагрузки или пульса)	—	—	—	●
Дисплей пациента	—	скорость с целевым диапазоном, поворотный		
Клавиатура	—	—	мембранная клавиатура	сенсорная клавиатура
Протоколы тестов с физической нагрузкой				
Программируемые пользователем	—	—	10	10
Ручное управление нагрузкой	—	—	●	●
Протоколы тренировок				
Программируемые пользователем	—	—	—	10
Запрограммированные тренировочные испытания	—	—	—	3
Дополнительные опции				
Автоматическое измерение артериального давления	○	○	○	○
SpO2	—	—	○	○
Интерфейсы				
цифровые (RS-232, USB) / Bluetooth / WiFi	● / ○ / ○			
Размеры и масса устройства				
Велозргомметр с наклоняемой лежанкой		Велозргомметр с наклоняемой лежанкой, с упаковкой		
Длина: 220 см	Длина: 230 см			
Ширина: 90 см (при навесных частях)	Ширина: 98 см			
Высота: 180 см (макс.)	Высота: 110 см			
Масса: ~217 кг	Масса: ~259 кг			
Разное				
Электропитание	100–240 В / 50–60 Гц / макс. 200 ВА			

● Стандартная конфигурация ○ Опция