Техническое задание

Противопролежневые матрацы воздушные (с компрессором) должны быть предназначены для профилактики и лечения пролежней средней и высокой степени риска у инвалидов с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы, тяжелыми соматическими заболеваниями, сопровождающимися длительным вынужденным неподвижным положением тела. Они могут быть использованы в 24-часовом режиме ухода за инвалидами. Допустимая нагрузка на изделие не менее 120 кг. Размер: длина не менее 1700 мм., ширина не менее 900мм., толщина не менее 45мм. Кроме того, в комплект поставки должен входить паспорт с гарантийным талоном на сервисное обслуживание Матраца. Используемое напряжение для работы компрессора 220В.

Противопролежневый матрац полиуретановый должен быть предназначен для профилактики и лечения пролежней у пользователей с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы, тяжелыми соматическими заболеваниями, сопровождающимися длительным вынужденным неподвижным положением тела. Матрац должен соответствовать следующим техническим характеристикам: - наполняемость внутреннего объема противопролежневых матрацев: вязко-эластичный полиуретан; - максимально допустимая нагрузка на изделие должна быть не менее 120 кг; - длина должна быть не менее 1900 мм; - ширина должна быть не менее 850 мм; - высота должна быть не менее 80 мм; - вес матраца должен быть не более 8 кг.

Противопролежневый матрац гелевый должен быть предназначен для профилактики и лечения пролежней у пользователей с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата и центральной нервной системы, тяжелыми соматическими заболеваниями, сопровождающимися длительным вынужденным неподвижным положением тела. Матрац должен соответствовать следующим техническим характеристикам: - максимально допустимая нагрузка на изделие должна быть не менее 120 кг; - длина должна быть не менее 2000 мм; - ширина должна быть не менее 850 мм; - толщина должна быть не менее 80 мм; - вес матраца должен быть не более 50 кг. Противопролежневые матрацы (далее- Товар) должны соответствовать требованиям государственных стандартов: - ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», - ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний (с Изменением №1)».