

EDGE M EVO
EDGE M



Багатофункціональні
оглядово - хірургічні крісла



 EDGE SURGICAL SOLUTIONS

ПРО ВИРОБНИКА

EDGE SURGICAL SOLUTIONS спеціалізується на розробці та виробництві багатопрофільних крісел для огляду та хірургічних втручань, стільців для хірургів та меблів. EDGE SURGICAL SOLUTIONS прагне до постійного пошуку інноваційних технічних рішень для професіоналів; асортимент обладнання, що пропонується, базується на суворих стандартах: новітні технології, бездоганна ергономіка робочого процесу, надійність, дизайн, а також інтуїтивність та простота в експлуатації для фахівця. Завдяки розгалуженій мережі дистриб'юторів та агентів, компанія бере безпосередню участь у всіх етапах розробки, виробництва, збірки та контролю якості, відвантаження, монтажу та післяпродажного обслуговування. У приміщеннях компанії діє постійний шоу-рум та навчальна зона для теоретико-практичних занять. Чітко структурована організація компанії дозволила EDGE SURGICAL SOLUTIONS зростати на національному та міжнародному рівнях, підтримуючи найвищі стандарти якості та постійно вдосконалюючи асортимент своєї продукції.



Медичне обладнання EDGE SURGICAL SOLUTIONS розробляється, проектується та виготовляється в Італії

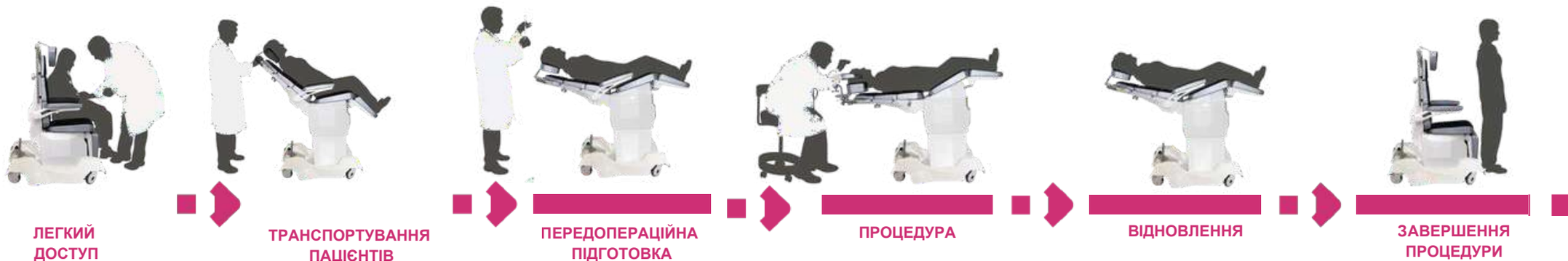


АМБУЛАТОРНА ХІРУРГІЯ |

Трансформаційна модель для сучасної хірургії та процедур у центрах амбулаторної хірургії (ASC) та кабінетах амбулаторного прийому.

EDGE SURGICAL SOLUTIONS повністю присвятила себе створенню технічно досконалого, елегантного та економічно вигідного обладнання, яке дозволяє лікарям проводити огляди та процедури за принципом економії часу завдяки ротації: підготовка пацієнта, виконання операції та перебування пацієнта для спостереження й відновлення на тому ж самому кріслі. Поки лікар оперує, персонал може готувати наступного пацієнта до операції, і водночас попередній пацієнт безпечно та комфортно відновлюється на тому ж кріслі.

Пацієнта ніколи не перекладають із крісла; доступ до нього легко забезпечується завдяки надзвичайно низькій висоті посадки/виходу. Просто натиснувши кнопки пам'яті, пацієнт негайно займає операційне положення, попередньо встановлене та збережене лікарем. Крісло трансформується в операційний стіл, потім у ліжко для відновлення і назад у крісло для огляду за допомогою бездротової педалі керування. Все це виконується невимушено, з максимальним комфортом для пацієнта та найкращою ергономікою для лікаря.



EDGE M EVO

Багатопрофільне оглядово -
хірургічне крісло

EDGE SURGICAL SOLUTIONS — це досконала концепція багатопрофільного крісла для оглядів та хірургічних маніпуляцій. Воно є результатом інноваційних технічних та інженерних рішень, які дають змогу фахівцям проводити будь-які огляди та процедури в умовах амбулаторій та/або центрах хірургії.

Це надійне і довговічне крісло, яке підходить для будь-яких клінік та приватних практик у всіх галузях медицини.



EDGE M EVO

Крісло оснащене 4 колесами з електронною гальмівною системою. Ергономічність та безпека системи блокування коліс покращують позиціонування та переміщення крісла. Колеса можна легко та ергономічно заблокувати або розблокувати за допомогою кнопок, розташованих на спинці крісла. Колесо з фіксацією напрямку дозволяє фахівцеві легко переміщувати крісло на великі відстані. Датчик руху, підключений до коліс, автоматично блокує крісло через 30 секунд після зупинки.

Конструкція крісла включає:

Міцну металеву структуру: мобільна база якої оснащена 4 колесами медичного класу з електронною гальмівною системою.

Систему керування: крісло працює за допомогою 3 лінійних приводів та підйомної колони, що керуються багатофункціональною бездротовою педаллю.

Оббивку: складається з 5 м'яких секцій, що повністю знімаються для легкого чищення та дезінфекції. Вони виготовлені з недеформівної піни високої щільності та мають біластичне, зносостійке, вогнестійке та антимікробне покриття "skai".

Дизайн: доступно 80 різних кольорів та 8 варіантів текстури тканини. Вся конструкція покрита корпусом з ABS-пластику інноваційного та сучасного дизайну. Усі поверхні придатні для легкого чищення та дезінфекції.



code

9110516-W

9110516-S

description

EDGE M EVO (white structure)

EDGE M EVO (silver structure)



Стілець досягає мінімальної висоти 52 см, що дозволяє пацієнтам з різними медичними станами легко сісти на стілець спереду або збоку без будь-яких перешкод.



Він може автоматично досягти робочого положення завдяки функції запам'ятовування положень, що активується за допомогою ногового управління.



Він оснащений міцною металевою конструкцією, мобільна основа якої обладнана 4 колесами медичного класу, що керуються електронною гальмівною системою, для забезпечення максимальної маневреності.



Стілець може досягти ідеально рівного положення на будь-якій висоті, забезпечуючи максимальний комфорт оператора під час проведення клінічного обстеження або професійного лікування. Максимальна висота 92 см.

92 cm



Нульове положення крісла.
Крісло автоматично
досягає положення «0»,
щоб полегшити
доступ і вихід
пацієнта.



Дозволяє оператору
виконувати «синхронні»
рухи крісла, що
забезпечує
комбіновані та
синхронізовані
рухи спинки та
підніжки .



Вантажопідйомність
325 кг, що однією з
найвищих у своїй
категорії.



Досягає положення
Тренделенбурга з
нахилом 15°.



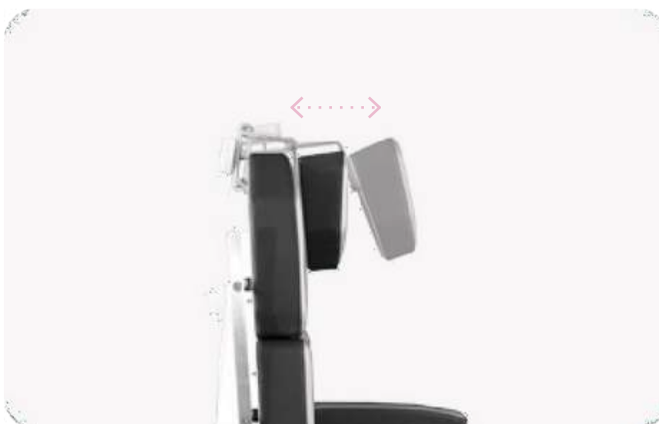
Підголівник можна встановити в одну лінію з оббивкою спинки. Розсувний стрижень підголівника дозволяє регулювати висоту в межах 30 см.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.

Підголівник
Підголівник має форму та наповнення відповідно до вимог різних медичних напрямків і за потреби може бути повністю знятий. Ар артикульовані (шарнірні) підголівники регулюються у 3-х напрямках та можуть бути надійно зафіксовані після досягнення правильного положення пацієнта.



ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



ОПЦІЙ НА ПІДГОЛОВНИК
БІЛЬШЕ ІНФОРМАЦІЇ НА
СТОРІНКАХ 24-27



Підлокітники мають форму та оббивку, що відповідають вимогам різних галузей медицини, і при необхідності можуть бути повністю зняті. Обидва підлокітники з оббивкою можна окремо складати, знімати та механічно поєднувати з рухами сидіння/спинки, забезпечуючи комфорт пацієнта в будь-якому положенні.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.





М'яка та формована підставка для ніг.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



2 бічні поручні з нержавіючої сталі, встановлені на сидінні.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



Підніжка, що керується за допомогою багатфункціонального педального регулятора з лінійним приводом.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



Бічна рейка спинки, ідеально підходить для всіх стандартних затискачів та аксесуарів.

ОПЦІЙНО



ДОДАТКОВА БОКОВА РЕЙКА ДЛЯ СПИНКИ БІЛЬШЕ ІНФОРМАЦІЇ НА СТОРІНКАХ 29

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.

Система коліс та гальмування

Стілець обладнаний 4 колесами, що керуються електронною гальмівною системою. Колеса можна легко та ергономічно заблокувати або розблокувати за допомогою кнопок, розташованих на спинці стільця. Колесо з фіксацією напрямку дозволяє спеціалісту легко переміщувати стілець на великі відстані. Датчик руху, з'єднаний з колесами, дозволяє стільцю автоматично блокуватися після 30 секунд зупинки.

Акумулятор та живлення

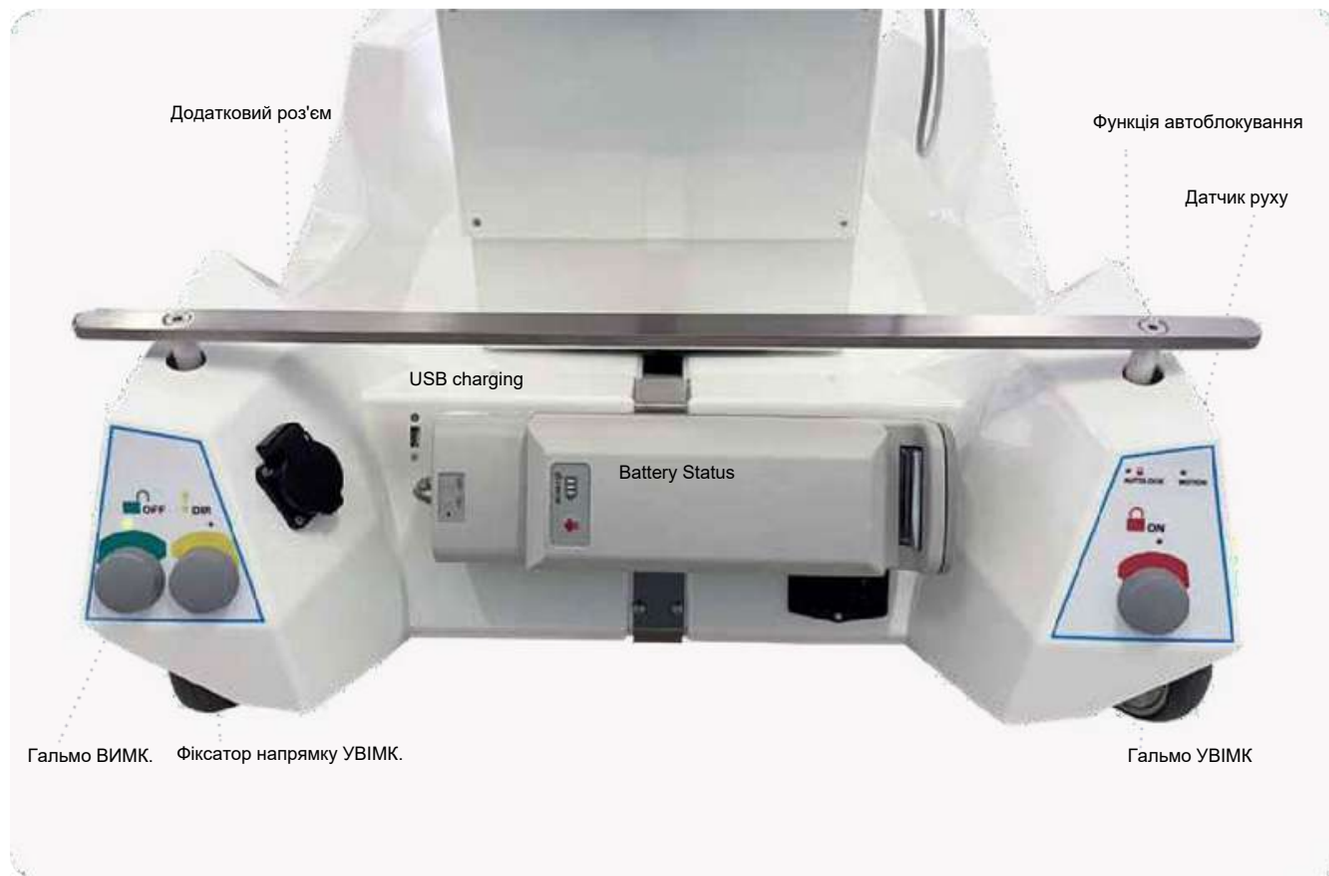
Стілець оснащений акумулятором ємністю 5.0 Агод, що дозволяє йому працювати автономно, без підключення до електромережі.

Заряду акумулятора вистачає на 200 переміщень стільця.

Індикатор на акумуляторі дозволяє контролювати рівень заряду.

Акумулятор заряджається автоматично, коли стілець підключено до джерела живлення.

- Загальний або спрямований фіксатор (0/180°)
- Корпус і основа колеса зі скловолокна,
- армованого поліамідом
- Протектор колеса з поліуретану 80
- Shore A, стійкий до гідролізу
- Кульковий підшипник у поворотній голівці та дворядний кульковий підшипник у колесі
- Діаметр колеса 125 мм
- Вантажопідйомність 150 кг





У стандартній версії він поставляється з конструкцією білого або срібного кольору на вибір.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



Оббивка складається з 5 окремих м'яких секцій, які можна повністю зняти для легкого чищення та дезінфекції. Вона виготовлена з не деформуючої піни високої щільності, а чохол — з біластичного, стійкого до стирання, вогнетривкого та антимікробного матеріалу медичного класу Skai, доступного в понад 50 різних кольорів і фактур.



ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.

Крісло управляється за допомогою бездротового педального пульта сучасного дизайну, який є надзвичайно інтуїтивним. Легкий в експлуатації та чищенні, педальний пульт забезпечує професіонала ергономічним та ефективним робочим інструментом, корисним для зручного розміщення пацієнта та запам'ятовування різних робочих або безпечних положень.

Педаль управління має 8 кнопок для управління 4 приводами та переміщенням секцій крісла; вона також оснащена 2 кнопками запам'ятовування положень (M1, M2), кнопкою легкого доступу-виходу пацієнта (M0) та кнопкою синхронізації, яка забезпечує одночасний рух підніжки та спинки.

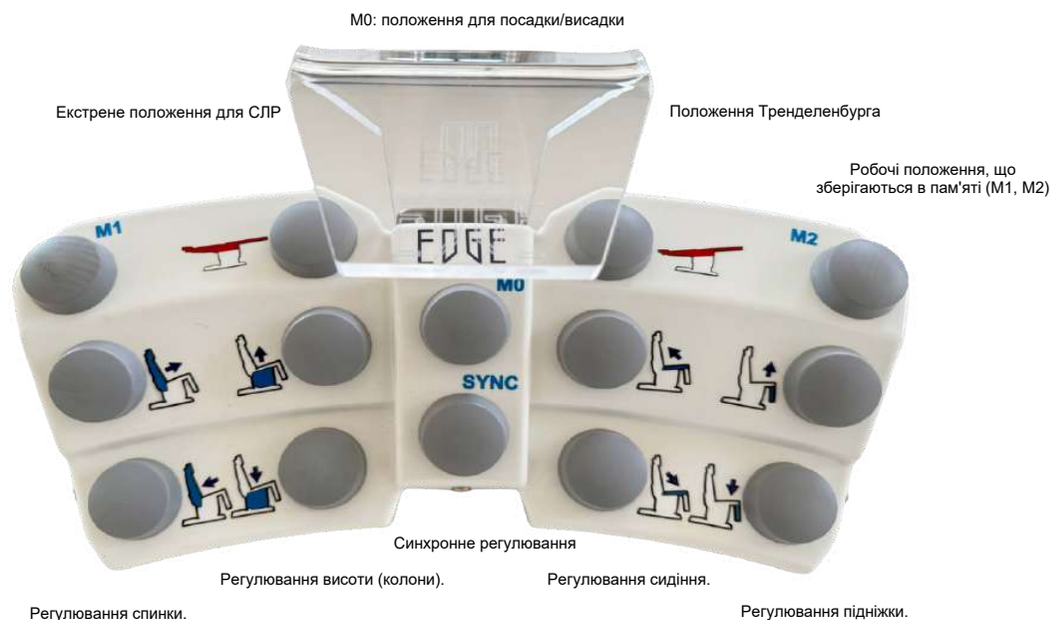
Педаль управління також оснащена двома кнопками для аварійних положень крісла: горизонтальне положення та положення Тренделенбурга.

Інноваційні візуальні та акустичні сигнали педалі повідомляють про всі безпечні, запам'ятовані рухи та заряджання крісла та його педального пульта управління.



Підставка для ніг для задньої рейкової опори.

ОПЦІЙНО



EDGE_M

Багатопрофільне оглядово -
хірургічне крісло

EDGE SURGICAL SOLUTIONS — це досконала концепція багатопрофільного крісла для оглядів та хірургічних маніпуляцій. Воно є результатом інноваційних технічних та інженерних рішень, які дають змогу фахівцям проводити будь-які обстеження та процедури в умовах поліклінік та/або амбулаторних хірургічних центрів.

EDGE M — це першокласний інструмент, який підходить для будь-яких клінік та приватних кабінетів у будь-якій галузі медицини.



Registered Community Design

EDGEM

Крісло може бути оснащено різноманітними аксесуарами, що перетворюють його на ідеальний робочий інструмент для амбулаторної хірургії, процедур пересадки волосся, бариатричної та хірургічної педіатрії, ЛОР-практики, дерматології та косметичної хірургії, діагностики, загальних обстежень та малих операцій.

Воно має міцну металеву конструкцію, пофарбовану епоксидним порошком, і приводиться в дію за допомогою трьох безшумних лінійних приводів та однієї телескопічної колони, що керується багатофункціональною педаллю. Оббивка складається з 4 окремих м'яких секцій, які повністю знімаються для легкого чищення та дезінфекції. Вони виготовлені з високоеластичного пінополіуретану високої щільності, а покриття — це медичний матеріал Skai, який є біластичним, стійким до стирання, вогнетривким та антимікробним.

Матеріал доступний у 80 різних кольорах та текстурах.



plug & work



wireless



memory



zero position



disinfection



4motors



80 colours available

Registered Community Design

code

description

9110500-W

EDGE M (white structure)

9110500-S

EDGE M (silver structure)

EDGEM

Крісло вироблене у міцному металевому корпусі, мобільна основа оснащена 4 медичними колесами з заднім фіксатором.

Робота механізмів забезпечується 3 безшумними лінійними приводами та однією телескопічною колоною за допомогою сучасного багатофункціонального бездротового ногого пульта керування.

Оббивка складається з 4 окремих м'яких секцій, які повністю знімаються для легкого чищення та дезінфекції; вони виготовлені з високоеластичної піни високої щільності, що не деформується.

Покриття — це зносостійкий, вогнетривкий та антимікробний матеріал Skai, доступний у 80 різних кольорах та 8 текстурах.

Він розроблений для комфорту пацієнта та ергономічності роботи оператора. Крісло досягає мінімальної висоти 53 см (21 дюйм) і максимальної — 93 см (37 дюймів), що дозволяє пацієнтам із різними захворюваннями легко сісти в нього спереду або з боків без жодних перешкод. Водночас це дозволяє оператору встановлювати крісло в широкому діапазоні висот та нахилів, забезпечуючи ідеальне робоче положення.



code	description
9110510-W	Mobile EDGE M (white structure)
9110510-S	Mobile EDGE M (silver structure)

EDGEM

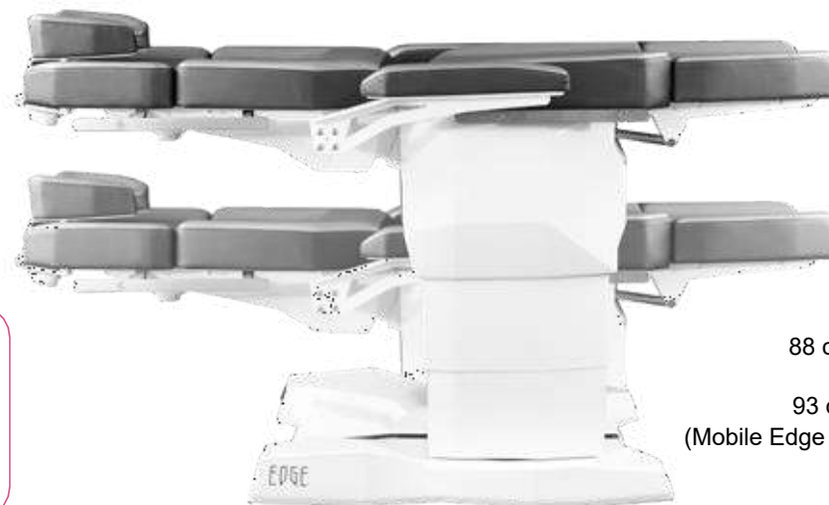


Крісло досягає мінімальної висоти 48 см, що дозволяє пацієнтам з різними медичними станами легко сісти на стілець спереду або збоку без будь-яких перешкод.



Воно може автоматично досягти робочого положення завдяки функції запам'ятовування положень, що активується за допомогою ногового управління.

Воно оснащено медичними роликami, два з яких є поворотними, а два – фіксованими, а також центральною гальмівною системою ззаду, що забезпечує максимальну маневреність.



Крісло може досягти ідеально рівного положення на будь-якій висоті, забезпечуючи максимальний комфорт оператора під час проведення клінічного обстеження або професійної процедури. Максимальна висота 88 см.

EDGEM



Нульове положення крісла. Крісло автоматично досягає положення «0», щоб полегшити доступ і вихід пацієнта.



Автоматика дозволяє оператору виконувати «синхронні» рухи крісла, що забезпечує комбіноване та синхронізоване переміщення спинки та підніжки.



Воно може похвалитися вантажопідйомністю 325 кг, однією з найвищих у своїй категорії.



Досягає положення Тренделенбурга з нахилом 20°.

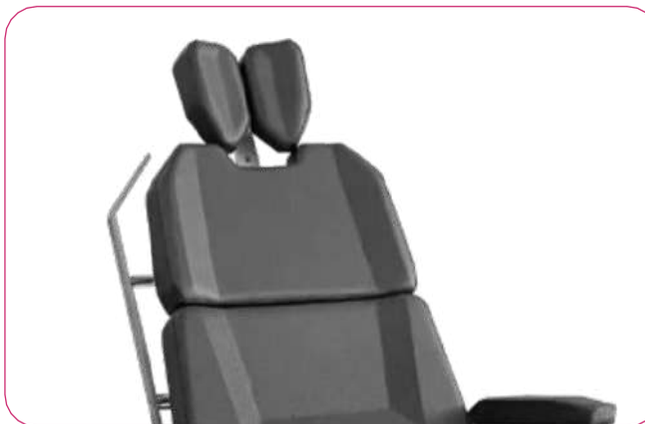
EDGEM



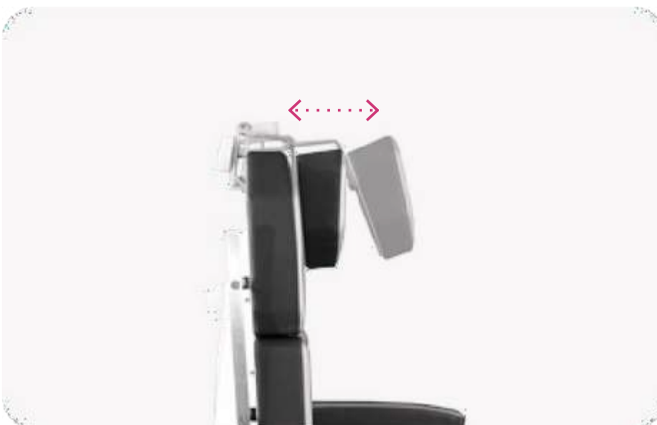
Підголівник можна встановити на одній лінії з оббивкою спинки. Розсувна штанга підголівника дозволяє регулювати висоту на 30 см.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.

Підголівник має форму і м'яку оббивку відповідно до вимог різних галузей медицини і при необхідності може бути повністю знятий. Шарнірні підголівники регулюються в 3 напрямках і можуть бути надійно зафіксовані в потрібному положенні пацієнта.

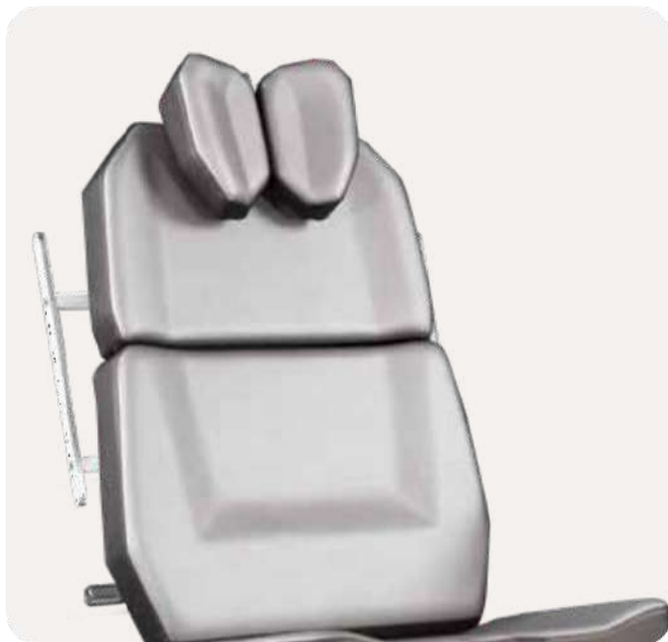


ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



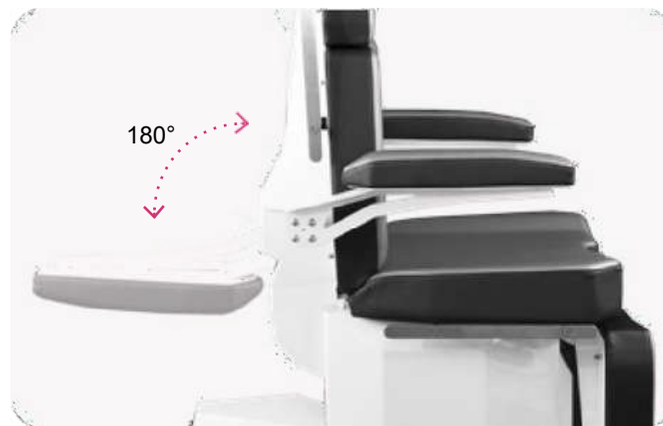
**ДОДАТКОВИЙ
ПІДГОЛОВНИК БІЛЬШЕ
ІНФОРМАЦІЇ НА
СТОРІНКАХ 24-27**

EDGEM



Підлокітники мають форму та оббивку, що відповідають вимогам різних галузей медицини, і при необхідності можуть бути повністю зняті. Обидва підлокітники з оббивкою можна окремо складати, знімати та механічно поєднувати з рухами сидіння/спинки, забезпечуючи пацієнту комфорт у будь-якому положенні.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



EDGEM



М'яка та формована підставка для ніг.

**ВХОДИТЬ ДО
СТАНДАРТНОЇ
КОМПЛЕКТАЦІЇ.**



Підніжка, що керується за допомогою багатофункціонального педального регулятора з лінійним приводом.

**ВХОДИТЬ ДО
СТАНДАРТНОЇ
КОМПЛЕКТАЦІЇ.**



2 бічні поручні з нержавіючої сталі, встановлені на сидінні.

**ВХОДИТЬ ДО
СТАНДАРТНОЇ
КОМПЛЕКТАЦІЇ.**

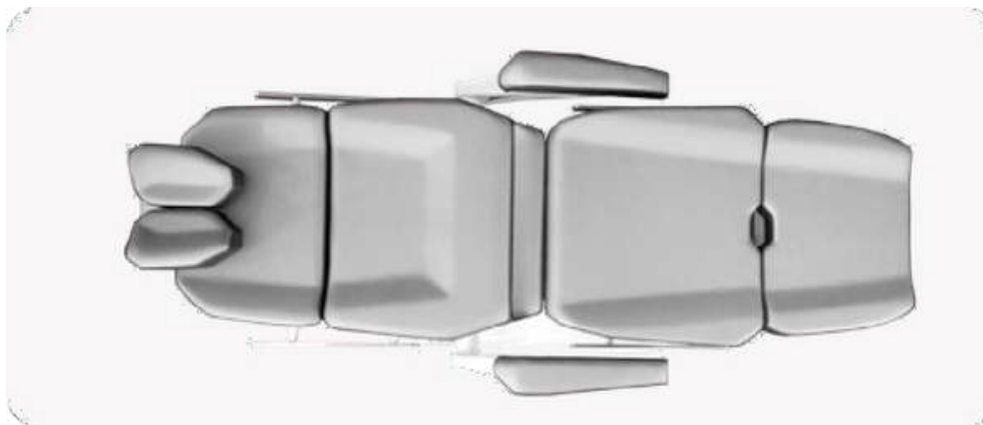


Бічна рейка для спинки, ідеально підходить для всіх стандартних затискачів та аксесуарів.

ОПЦІЙНО

 ДОДАТКОВА БОКОВА РЕЙКА ДЛЯ СПИНКИ БІЛЬШЕ ІНФОРМАЦІЇ НА СТОРІНЦІ 29

EEDGEM



Оббивка складається з 4 окремих м'яких секцій, які можна повністю зняти для легкого чищення та дезінфекції. Вона виготовлена з не деформуючої піни високої щільності, а чохол — з біластичного, стійкого до стирання, вогнетривкого та антимікробного матеріалу медичного класу Skai, доступного в понад 80 різних кольорах і фактурах.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.

У стандартній версії крісло поставляється з конструкцією білого або срібного кольору на вибір.



EDGE M

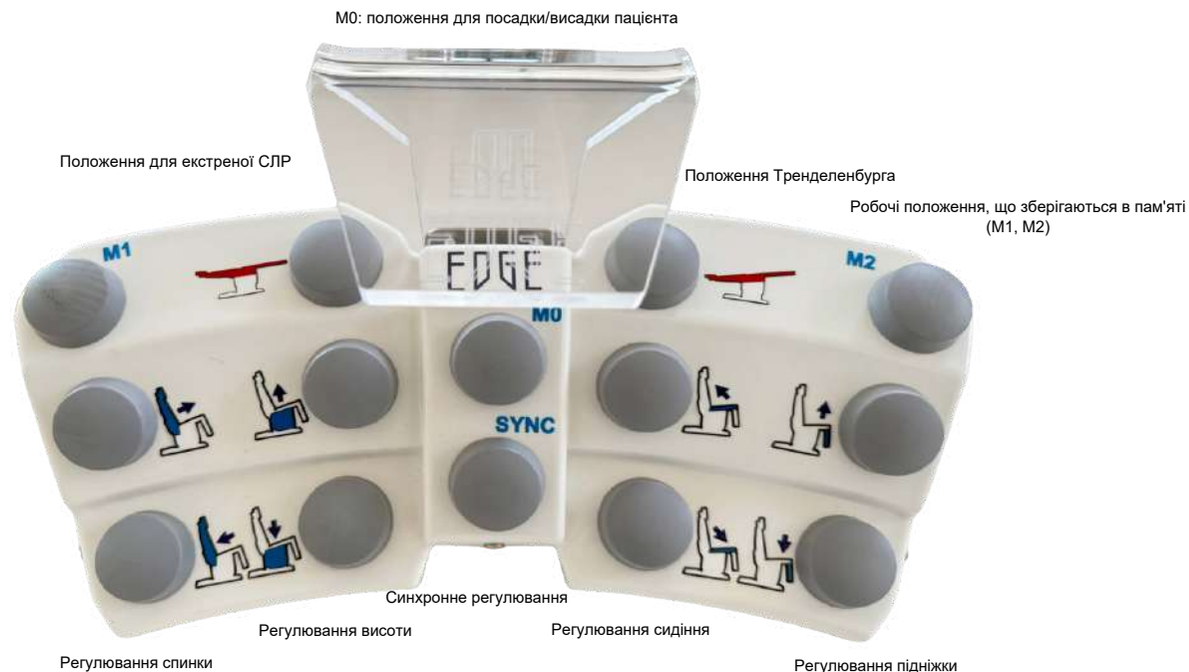
ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.

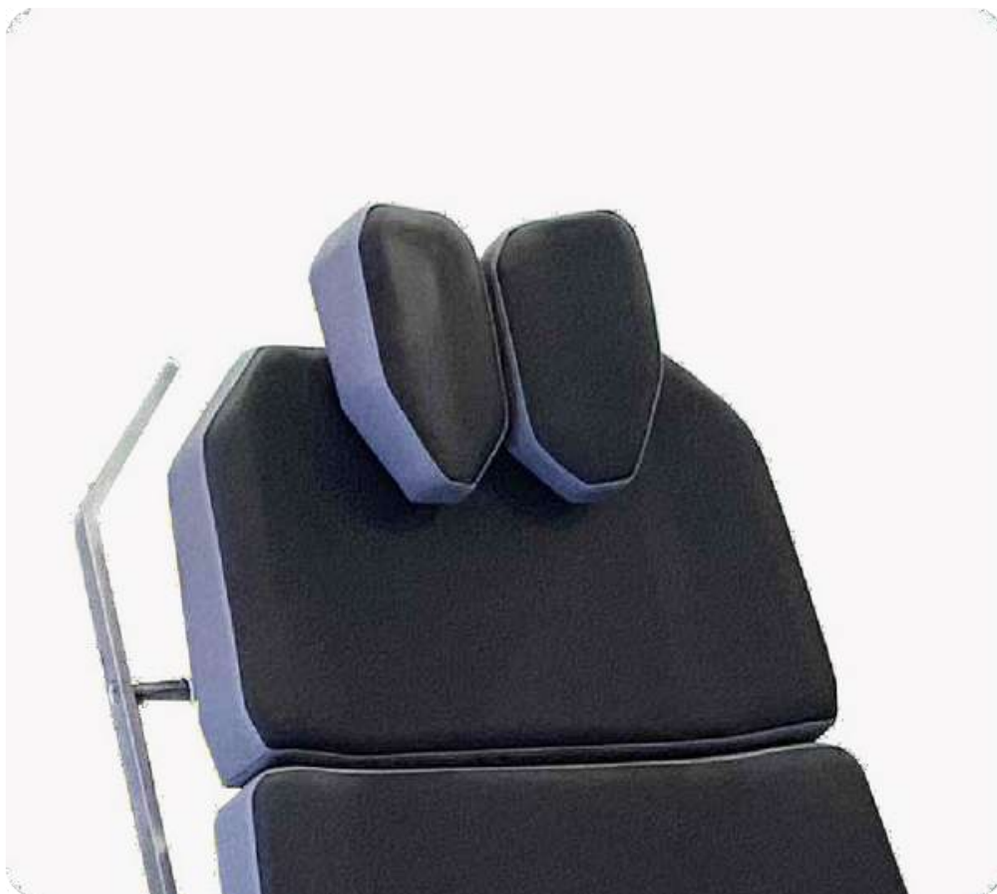
Він управляється за допомогою бездротового педального пульта сучасного дизайну, який є надзвичайно інтуїтивним. Легкий в експлуатації та чищенні, педальний пульт забезпечує професіонала ергономічним та ефективним робочим інструментом, корисним для зручного розміщення пацієнта та запам'ятовування різних робочих або безпечних положень. Педаль управління має 8 кнопок для управління 4 приводами та переміщенням секцій крісла; вона також оснащена 2 кнопками запам'ятовування положень (M1, M2), кнопкою легкого доступу пацієнта до крісла та виходу з нього (M0) і кнопкою синхронізації, яка забезпечує одночасний рух підніжки та спинки. Педаль управління також оснащена двома кнопками для аварійних положень крісла: горизонтальне положення та положення Тренделенбурга. Інноваційні візуальні та акустичні сигнали педалі повідомляють про всі безпечні, запам'ятовані рухи та заряджання крісла та його педального пульта управління.



Підставка для ніг для задньої рейки.

ОПЦІЙНО





Стильний стандартний підголівник. Зручна опора для пацієнта, ідеально підходить для будь-якого загального обстеження або невеликої процедури.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



КОД	ОПИС
9110601	ПІДГОЛІВНИК HAIRTECH

Підголівник HairTech забезпечує ідеальну підтримку шийного відділу хребта пацієнта, гарантуючи при цьому ідеальну ергономіку для лікаря.

ОПЦІЙНО



код
9110604

опис
ПІДГОЛІВНИК
SCULPTURED



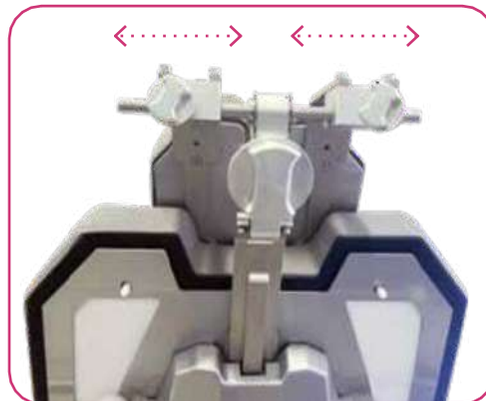
код
9110602

опис
ПІДГОЛІВНИК
KOMFORT



Підголівник Sculptured. Для високоточного позиціонування пацієнта та фіксації голови; регулюється вручну за допомогою шарнірного механізму. Ідеально підходить для офтальмології, отоларингології, щелепно-лицевої хірургії, пластичної та естетичної хірургії.

ОПЦІЙНО



Підголівник Komfort завдяки своїй широкій формі забезпечує максимальний комфорт пацієнту та надійну опору для передпліччя лікаря.

ОПЦІЙНО

код
9110603

опис
ПІДГОЛІВНИК
U-SHAPED



Підголівник U-Shaped для максимального комфорту пацієнта в положенні лежачи на спині. М'яка оббивка з гелевою пам'яттю та гладким покриттям.

ОПЦІЙНО

код
9110656

опис
ПІДГОЛІВНИК
ОРТНАЛМІС



Підголівник Ophthalmic

ОПЦІЙНО



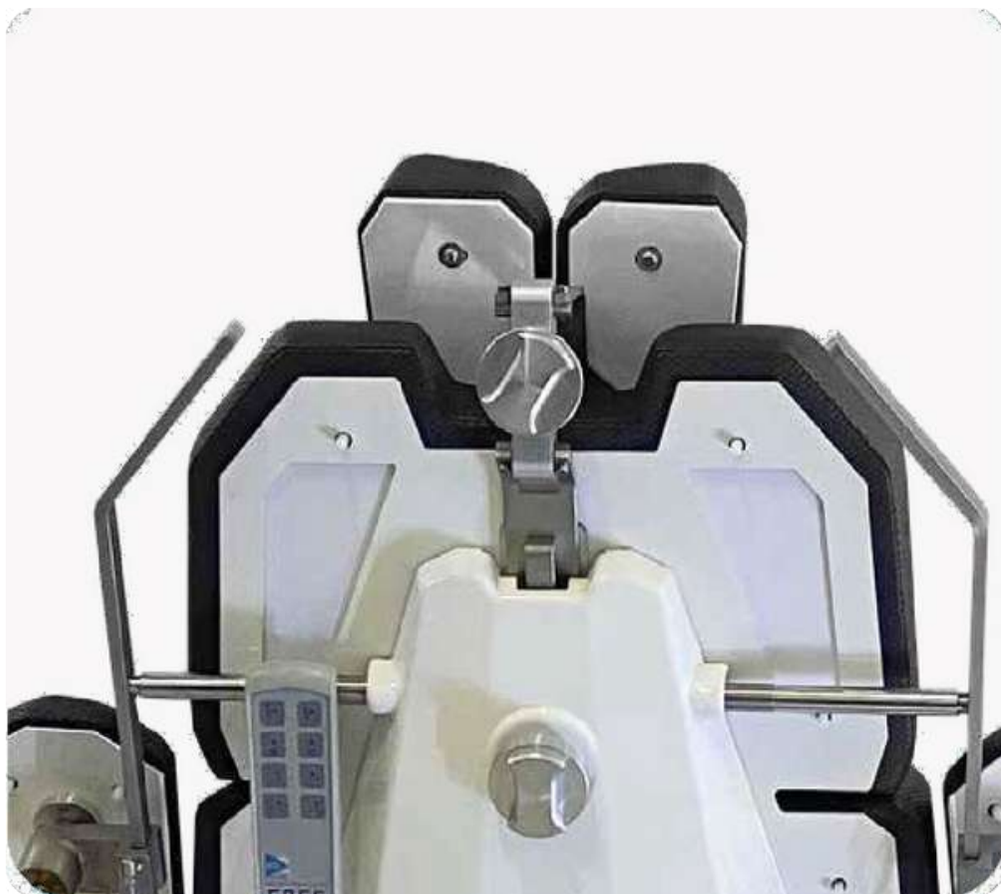
Потрійний шарнірний з'єднувач для ідеального позиціонування голови пацієнта під час будь-якого необхідного черепно-лицьового обстеження/операції.

ОПЦІЙНО



Шарнірний з'єднувач доступний з підголівником Style, підголівником Hair-Tech, підголівником U-Shaped та підголівником Ophthalmic.





2 фіксуючі ручки з високоміцної та довговічної нержавіючої сталі, прості в експлуатації та дезінфекції.

ВХОДИТЬ ДО СТАНДАРТНОЇ КОМПЛЕКТАЦІЇ.



КОД
1880064

ОПИС
**СПИНКА БЕЗ
ПІДТРИМКИ
ПОПЕРЕКОВОГО
ВІДДІЛУ**

Нижня частина спинки без поперекової опори. Альтернатива моделі з поперековою опорою.

ОПЦІЙНО

код
9110605

опис
БОКОВА
РЕЙКА



Бічна рейка для спинки, ідеально підходить для всіх стандартних затискачів та аксесуарів.

ОПЦІЙНО

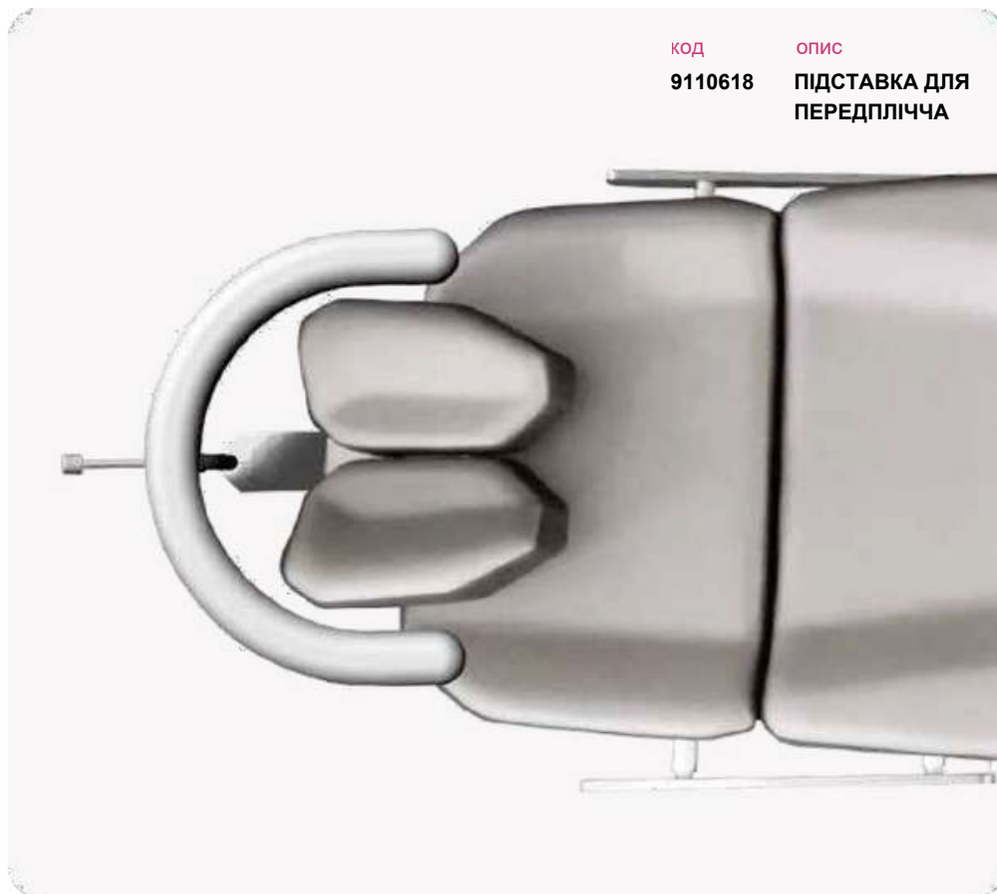
код
9110617

опис
БОКОВА
РЕЙКА



Бічна рейка спинки, ідеально підходить для всіх стандартних затискачів та аксесуарів.

ОПЦІЙНО



код	опис
9110618	ПІДСТАВКА ДЛЯ ПЕРЕДПЛІЧЧА

Підставка для передпліччя. Мікрохірургічна підставка для рук з регульованою висотою, що має форму підкови, ідеально прилягає до області підголівника, забезпечуючи максимальний комфорт хірургу. Вона регулюється по висоті та орієнтації, має м'яку оббивку для максимального комфорту передпліччя та гарантує ідеальну ергономіку під час процедур.

ОПЦІЙНО

АКСЕСУАРИ



код	опис
9110624	СТАБІЛІЗАЦІЙНІ СТІЙКИ

Щелепно-лицева хірургія/ Офтальмологія/ Стоматологія Стабілізаційні стійки

ОПЦІЙНО

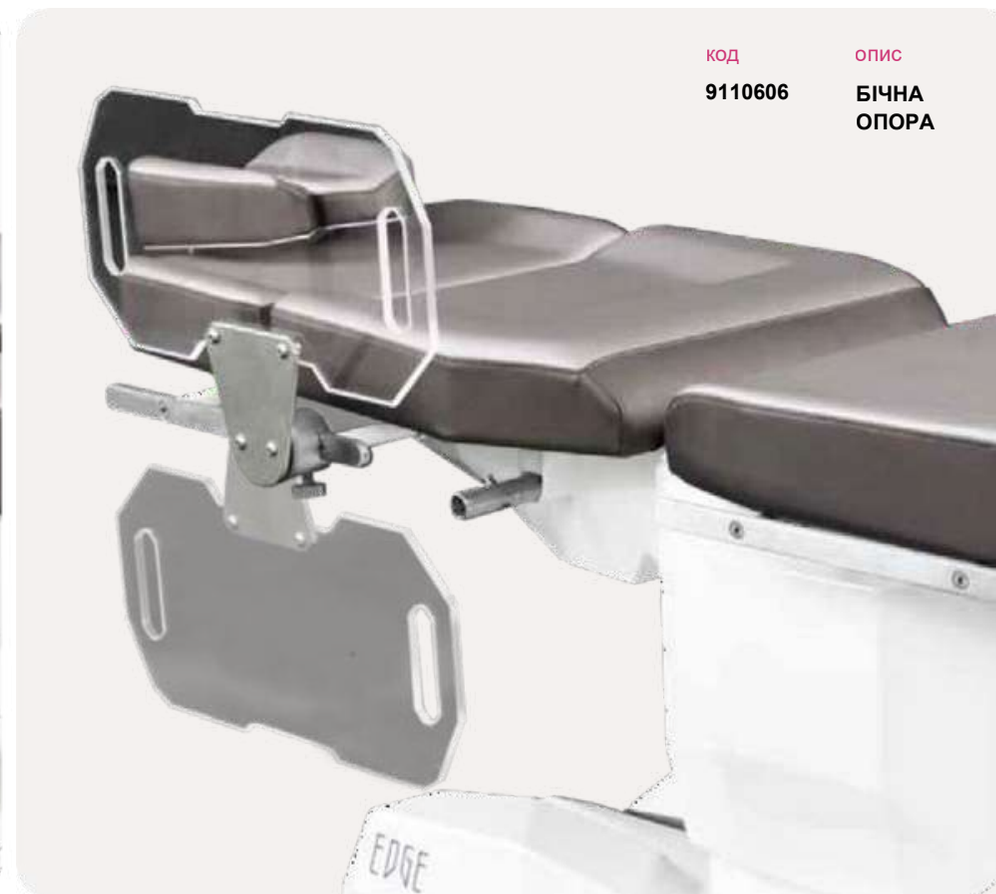


КОД
9110606

ОПИС
БІЧНА
ОПОРА

Бічна опора, ідеально підходить для стабілізації та утримання пацієнта; вона є складною та знімною. Легко чиститься та дезінфікується.

ОПЦІЙНО



КОД
9110606

ОПИС
БІЧНА
ОПОРА

Бічна опора, ідеально підходить для стабілізації та утримання пацієнта; вона є складною та знімною. Легко чиститься та дезінфікується.

ОПЦІЙНО



код	опис
9110615	ПІДЛОКІТНИК ДЛЯ КРАПЕЛЬНИЦІ

Підлокітник для крапельниці, обертається на 360°, поворотний і нахильний за допомогою кульового шарніра.

ОПЦІЙНО



код	опис	код	опис
9110607	РУЧКА/ ПІДЛІКТНИК З ШАРНІРНИМ КРІПЛЕННЯМ І М'ЯКОЮ ОББИВКОЮ	9110625	СТАБІЛІЗАТОР ДЛЯ РУК/ ПЕРЕДПЛІЧЧЯ

Руки/передпліччя. Шарнірний м'який підлокітник з кріпильними ременями; обертається на 360°, поворотний і нахильний за допомогою кульового шарніра.

ОПЦІЙНО





КОД

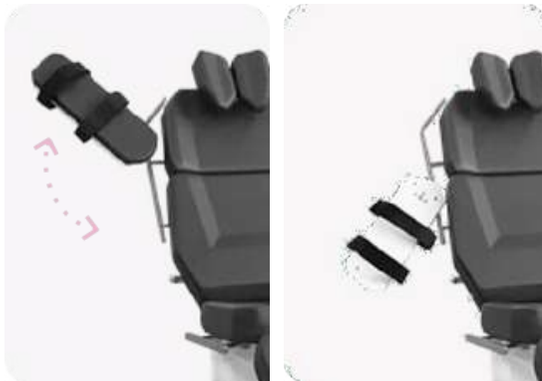
9110650

ОПИС

ПІДЛОКІТНИК
КОМФОРТ

Шарнірні підлокітники на механічному кульовому шарнірі зі знімною оббивкою та ременем на липучці.

ОПЦІЙНО



КОД

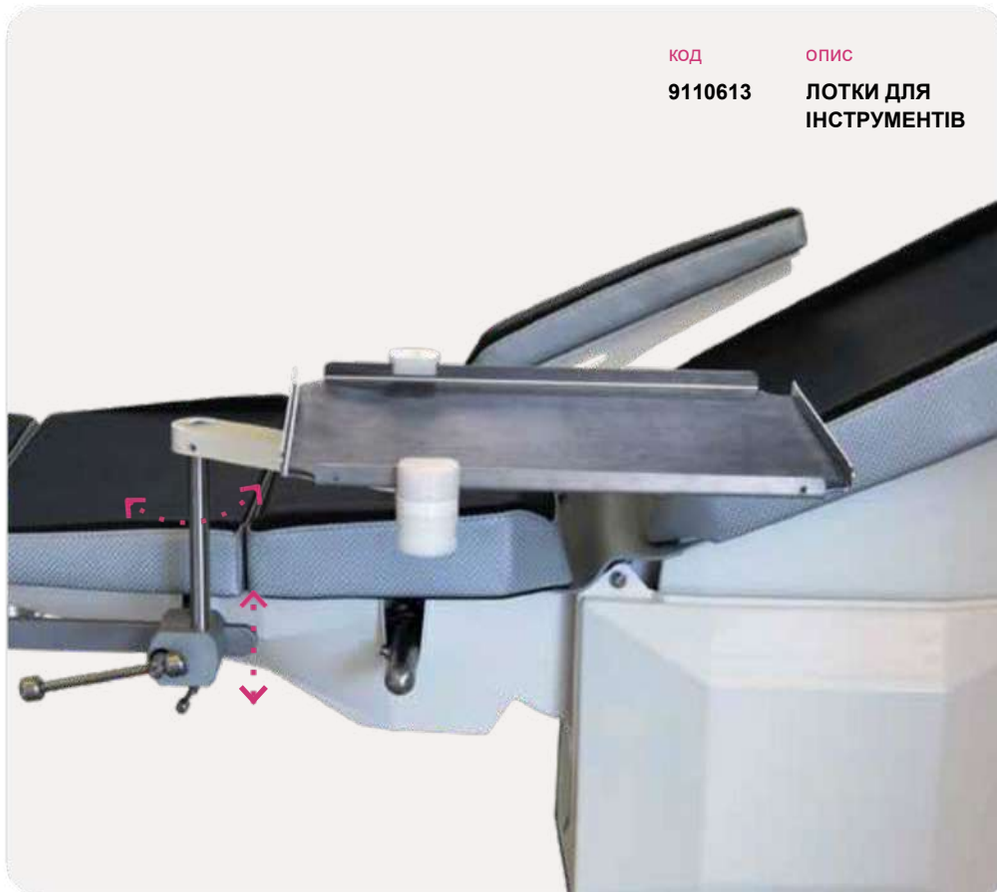
9110652

ОПИС

ПІДТРИМКА
ЛОТКА

Підставка для лотків з нержавіючої сталі, розсувна та регульована по висоті.

ОПЦІЙНО



код
9110613

опис
ЛОТКИ ДЛЯ
ІНСТРУМЕНТІВ

Лотки для інструментів.

ОПЦІЙНО

Подушка для підтримки попереку гарантує максимальний комфорт пацієнту в положенні лежачи на спині.

ОПЦІЙНО



код
9110610

опис
НАПІВКРУГЛА
ПОДУШКА
ВАЛИК

ОПЦІЙНО



код
9110611

опис
ПОВНІСТЮ
КРУГЛА
ПОДУШКА
ВАЛИК

ОПЦІЙНО



код
9110621

опис
ПОДУШКА ДЛЯ ПІДТРИМКИ
ПОПЕРЕКОВОГО ВІДДІЛУ

КОД
9110646

ОПИС
ХІРУРГІЧНА
РЕНТГЕНОПРОЗОРА
ШАРНІРНА ДОСКА
ДЛЯ РУКИ/
ПЕРЕДПЛІЧЧЯ



Радіотранспарентна шарнірна дошка для хірургії кисті/передпліччя зі знімною м'якою частиною для легкої дезінфекції.

ОПЦІЙНО



КОД
9110649

ОПИС
РЕНТГЕНОПРОЗОРА
ОПОРА ДЛЯ СТОП



Радіопрозора опора для ніг, що активується електрично, зі знімною м'якою частиною для легкої дезінфекції.

ОПЦІЙНО





КОД
9110622

ОПИС
ТРИМАЧІ
ДЛЯ НІГ

Анатомічна та регульована м'яка опора для ніг.

ОПЦІЙНО



КОД
9110623

ОПИС
ПІДНІЖКИ
ДЛЯ СТОП

Підніжки з м'якою оббивкою.

ОПЦІЙНО





код
9110641

опис
ОПОРИ
ДЛЯ НІГ

Пара складаних підніжок для ніг, укомплектовані затискачем.

ОПЦІЙНО



код
9110626

опис
ЛОТОК ДЛЯ
ВИДІЛЕНЬ

Лоток для віділень з нержавіючої сталі, зйомний і простий у встановленні. Встановлюється на бічних рейках сидіння.

ОПЦІЙНО



КОД
9110608

ОПИС
РУЧКИ

Ручки

ОПЦІЙНО



КОД
9110612

ОПИС
ТРИМАЧ
РУЛОНУ (НА
БІЧНУ ШИНУ
СПИНКИ)

КОД
9110627

ОПИС
ТРИМАЧ
РУЛОНУ (БЕЗ
БІЧНОЇ ШИНИ)

Тримач для рулону паперу, регульований для різних розмірів рулонів.

ОПЦІЙНО



КОД
9110422

ОПИС
СТІЙКА ДЛЯ
КРАПЕЛЬНИЦІ
(EDGE M
EVO/EDGE M)

Стійка для крапельниць.
Нержавіюча сталь.

ОПЦІЙНО



КОД
9110630

ОПИС
ПУЛЬТ
КЕРУВАННЯ

Ручний пульт управління дозволяє встановити необхідне положення пацієнта, активуючи лінійні приводи, які контролюють положення кожної незалежної секції (підйомна колона, сидіння, спинка та підніжка).

ОПЦІЙНО



КОД
9110614

ОПИС
СТІЙКА ДЛЯ
КРАПЕЛЬНИЦЬ

КОД
9110636

ОПИС
ГНУЧКИЙ
ТРИМАЧ
ШТОРКИ З
РОЗ'ЄМОМ
ДЛЯ ПОДАЧІ
КИСНЮ



КОД
9110642

ОПИС
ГНУЧКИЙ
ТРИМАЧ
ШТОРКИ



Гнучкий тримач шторки з роз'ємом для подачі кисню. Ця модель дозволяє підвести кисень безпосередньо до зони дихання пацієнта під шторкою.

ОПЦІЙНО



Гнучка дуга для хірургічної шторки із затискачем

ОПЦІЙНО





код	опис
9110632	РЕМІНЬ ЛИПУЧКА

Ремінь-липучка для тулуба для стабілізації та фіксації пацієнта.

ОПЦІЙНО



код	опис
9110645	РЕМІНЬ 3 ПРЯЖКОЮ

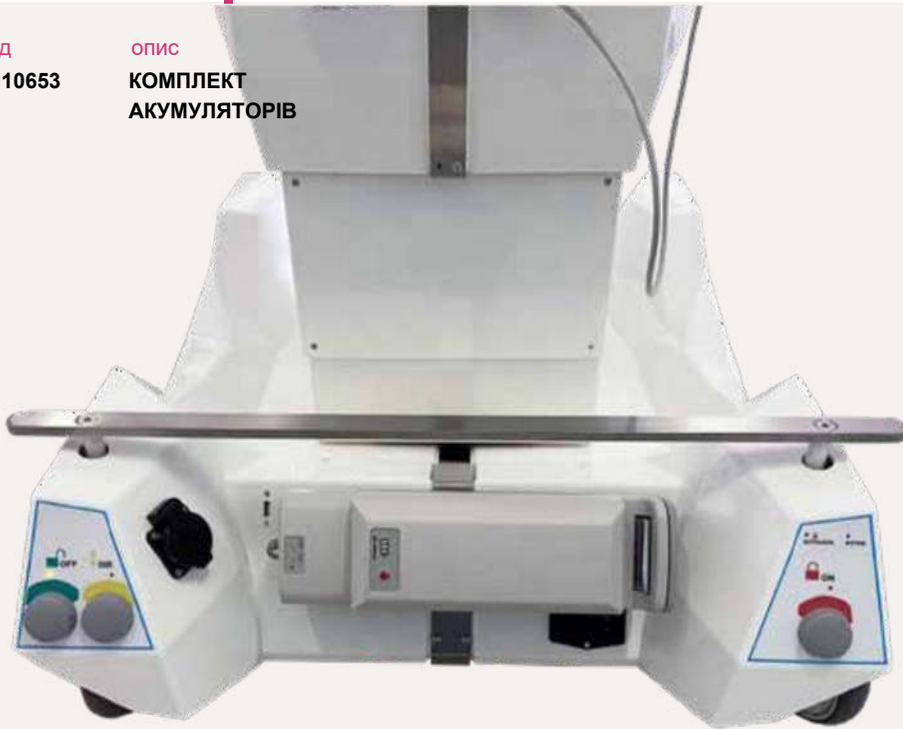
Ремінь із пряжкою для стабілізації та утримання пацієнта.

ОПЦІЙНО



КОД
9110653

ОПИС
КОМПЛЕКТ
АКУМУЛЯТОРІВ



ПІДХОДИТЬ ДЛЯ:

EDGE M EVO

Додатковий акумулятор (ємність 5 А/Год), оснащений індикатором заряду та зовнішньою зарядною станцією.

ОПЦІЙНО

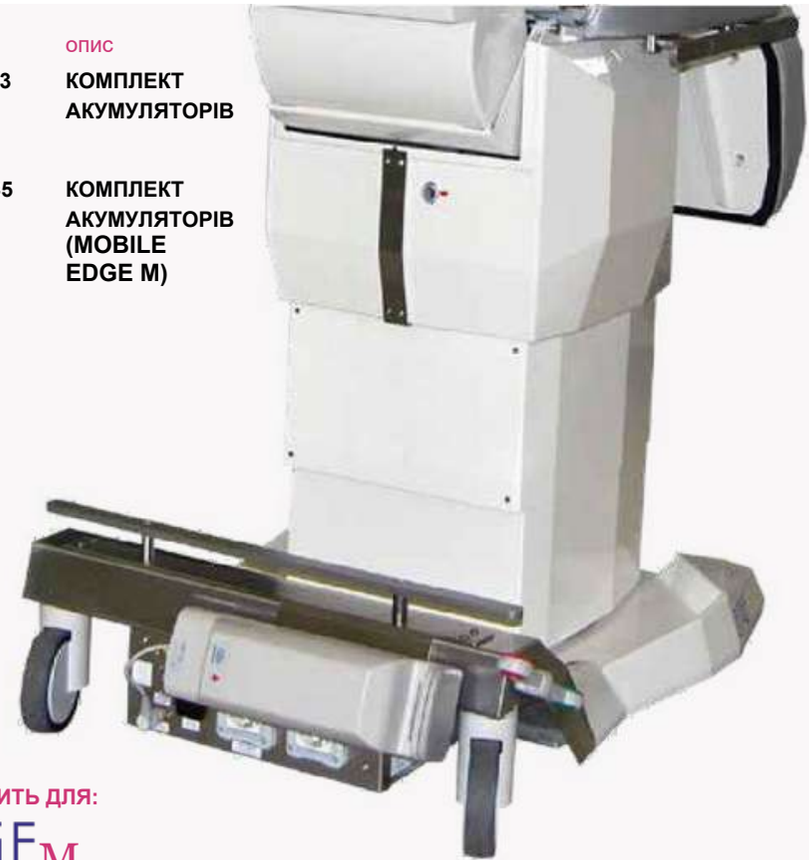


КОД
9110633

ОПИС
КОМПЛЕКТ
АКУМУЛЯТОРІВ

КОД
9110635

ОПИС
КОМПЛЕКТ
АКУМУЛЯТОРІВ
(MOBILE
EDGE M)



ПІДХОДИТЬ ДЛЯ:

EDGEM

Комплект акумуляторів, що включає два акумулятори (ємність 5 А/Год) з індикатором заряду та зарядним пристроєм, що дозволяє використовувати крісло без підключення до електромережі. Заміна акумулятора на запасний, що входить до комплекту, дуже проста.

ОПЦІЙНО



код
9110634

опис
РЕЗЕРВНИЙ АКУМУЛЯТОР



SUITABLE FOR:
EDGE M

Резервна батарея ємністю 2 А/Год, що дозволяє використовувати крісло у разі тимчасового відключення електроенергії.

ОПЦІЙНО



код
9110655

опис
LED ЛАМПА



Світлодіодна лампа для огляду, 100 000 люкс на відстані 50 см, 5500 К, CRI 98. За допомогою сенсорної панелі управління можна керувати всіма функціями лампи.

ОПЦІЙНО

Product Class EN 60601-2-41	II
Max. light power	100.000 lux @ 50 cm 30.000 lux @ 100 cm
Light adjustment	da 20% à 100%
Light field diameter (d10)	26 cm
Colour temperature	3.000- 5.500 °K
Colour rendering index (Ra)	90-98
LED average life	60.000 hours
Power consumption	100-2 4 0 VAC 50/60 Hz 12VA



Підставка для ніг для задньої рейки.

**ВХОДИТЬ В СТАНДАРТНУ КОМПЛЕКТАЦІЮ EDGE M EVO
ОПЦІЙНО ДЛЯ EDGE M**



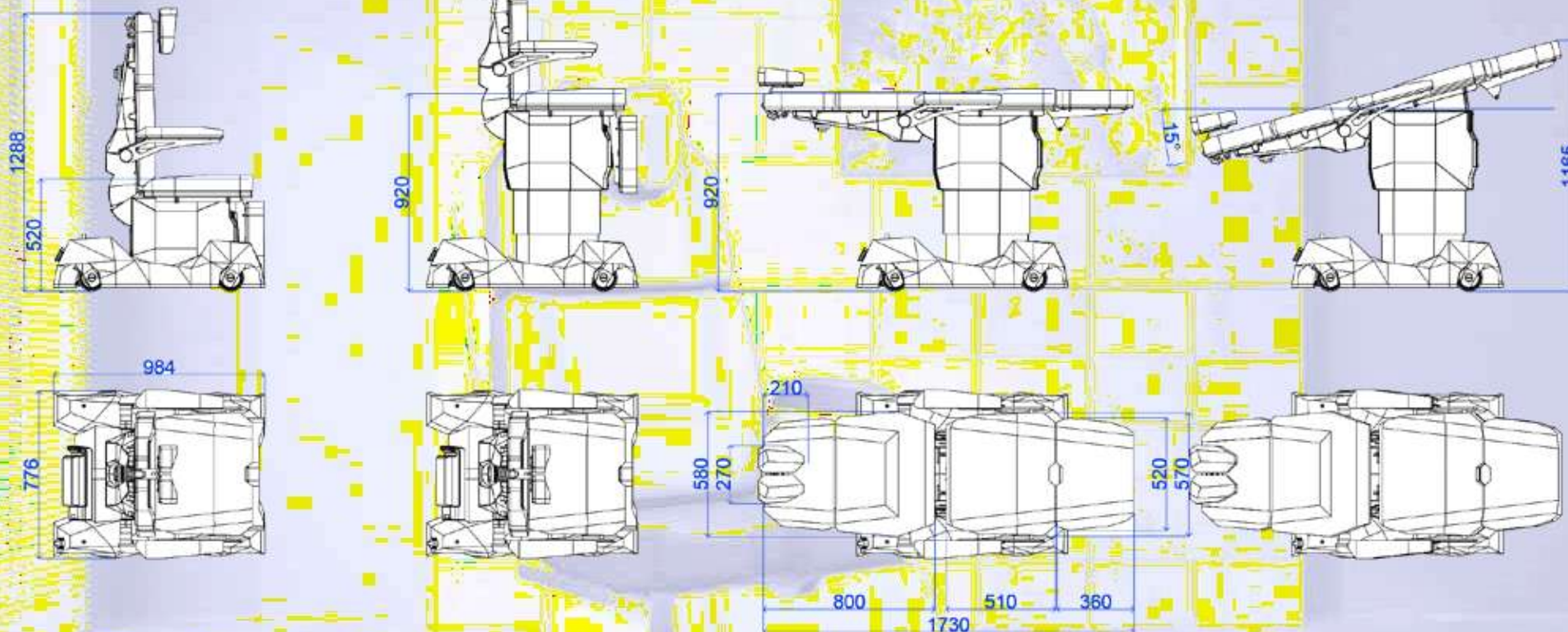
Полиця для аксесуарів з нержавіючої сталі.

ОПЦІЙНО

РОЗМІРИ ТА ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

EDGE M ECHO

Багатофункціональне
оглядово/хірургічне крісло



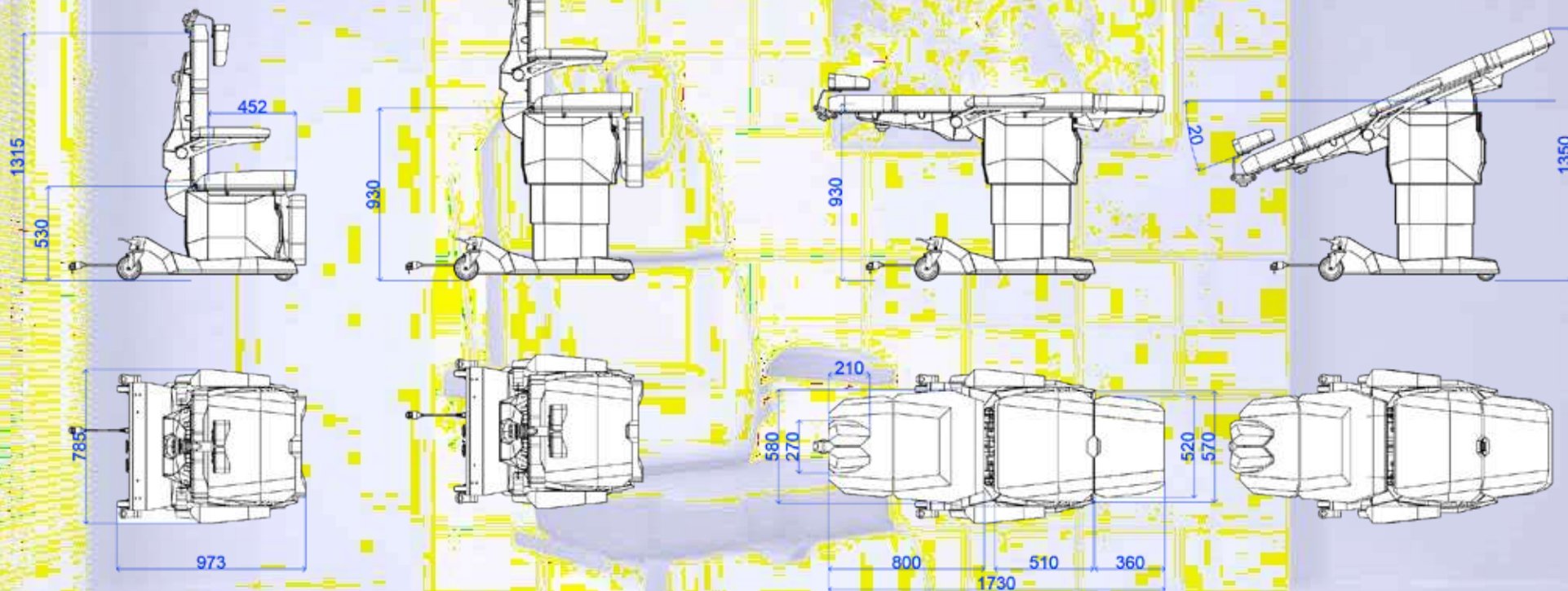
Електроживлення	110- 230 V 50- 60 Hz
Робоча напруга	24 V
Споживана потужність	350 W
Максимальне навантаження	325 Kg

Максимальне навантаження на підніжку	85 Kg
Максимальне навантаження на підлокітник	75 Kg
Максимальне навантаження на спинку	75 Kg
Вага крісла	160 Kg

РОЗМІРИ ТА ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

EDGE M

Багатофункціональне
оглядово/хірургічне крісло

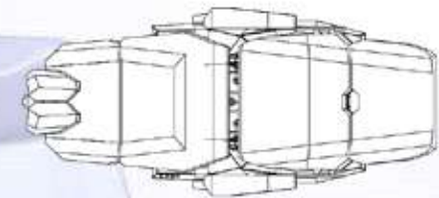
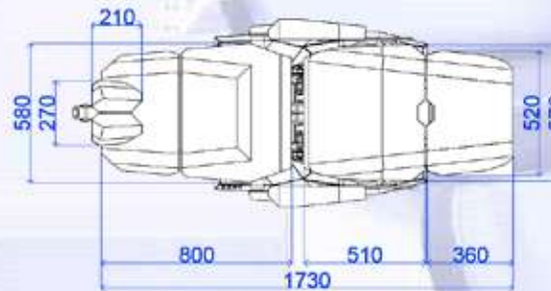
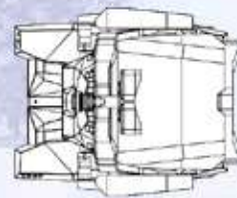
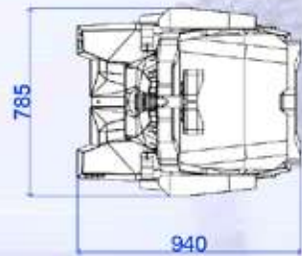
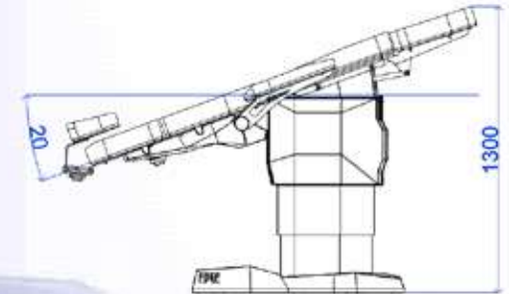
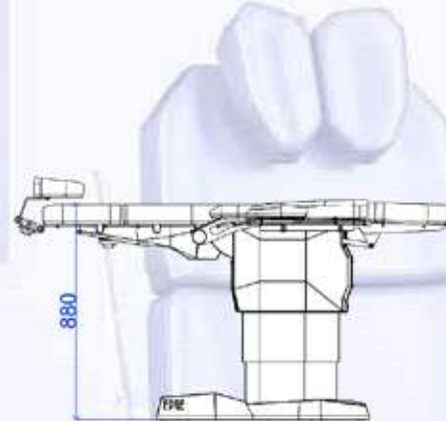
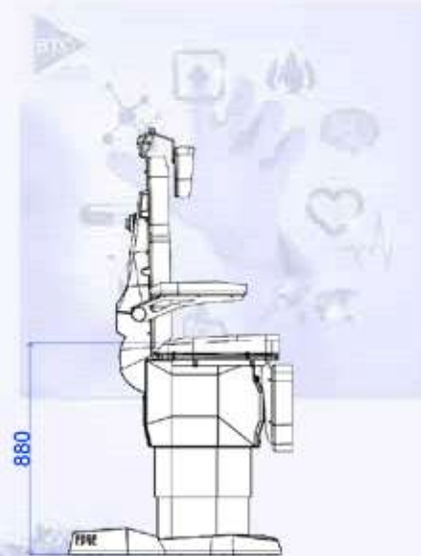


Електроживлення	110- 230 V 50- 60 Hz
Робоча напруга	24 V
Споживана потужність	350 W
Максимальне навантаження	325 Kg

Максимальне навантаження на підніжку	85 Kg
Максимальне навантаження на підлокітник	75 Kg
Максимальне навантаження на спинку	75 Kg
Вага крісла	140 Kg

EDGE M

Багатофункціональне
оглядово/хірургічне крісло



Електроживлення	110- 230 V 50- 60 Hz
Робоча напруга	24 V
Споживана потужність	350 W
Максимальне навантаження	325 Kg

Максимальне навантаження на підніжку	85 Kg
Максимальне навантаження на підлокітник	75 Kg
Максимальне навантаження на спинку	75 Kg
Вага крісла	140 Kg

HP Gel - SA

Стілець хірурга

СТІЛЬЦІ

Спинка з регульованою висотою, виготовлена з віскоеластичної піни різної щільності.

Підлокітник з регулюванням висоти, що обертається на 360°, з конструкцією з нержавіючої сталі. Знімна оббивка.

Сидіння з віскоеластичної піни різної щільності з ефектом пам'яті (Memory foam).

Регульована висота за допомогою газліфта та ногого регулятора з нержавіючої сталі.

Самогальмівні та антислізні колеса. Два колеса, оснащені гальмівними блокуваннями.

Стілець для лікаря з анатомічним сидінням. Регульована висота спинки. Кут нахилу спинки можна регулювати в фіксованому положенні або динамічно підтримувати м'язи спини. Важіль управління для всіх регулювань. Основа з хромованої сталі. Висота сидіння регулюється за допомогою газліфту. Високоякісне покриття зі штучної шкіри.

ОПЦІЙНО



КОД	ОПИС
9120504	HP GEL - SA (без підніжки)
9120510	HP GEL - SA (з підніжкою)
9120505	HP GEL - SAHIGH (без підніжки)
9120511	HPGEL - SAHIGH (з підніжкою)

80 кольорів доступно

HP Gel - SA

Стілець хірурга

СТІЛЬЦІ



HP Gel - SA

Стілець хірурга

СТІЛЬЦІ

Спинка з регульованою висотою, виготовлена з віскоеластичної піни різної щільності.

Підлокітник з регулюванням висоти, що обертається на 360°, з конструкцією з нержавіючої сталі.

Сидіння з віскоеластичної піни різної щільності з ефектом пам'яті (Memory foam).

Регульована висота за допомогою газліфта та ногого регулятора з нержавіючої сталі.

Самогальмівні та антислізні колеса. Два колеса, оснащені гальмівними блокуваннями.

Стілець для лікаря з анатомічним сидінням. Регульована висота спинки. Кут нахилу спинки можна регулювати в фіксованому положенні або динамічно підтримувати м'язи спини. Важіль управління для всіх регулювань. Основа з хромованої сталі. Висота сидіння регулюється за допомогою газліфта. Високоякісне покриття зі штучної шкіри.

ОПЦІЙНО



КОД	ОПИС
9120512	HL GEL - SA (без підніжки)
9120513	HL GEL - SA (з підніжкою)
9120514	HL GEL - SAHIGH (без підніжки)
9120515	HLGEL - SAHIGH (з підніжкою)

80 кольорів доступно

HP Gel - SA

Стілець хірурга

СТІЛЬЦІ



HP Gel - S

Стілець хірурга

СТІЛЬЦІ

Спинка з регульованою висотою, виготовлена з високоміцного поліуретану.

Підлокітник з регулюванням висоти, що обертається на 360°, з конструкцією з нержавіючої сталі. Знімна оббивка.

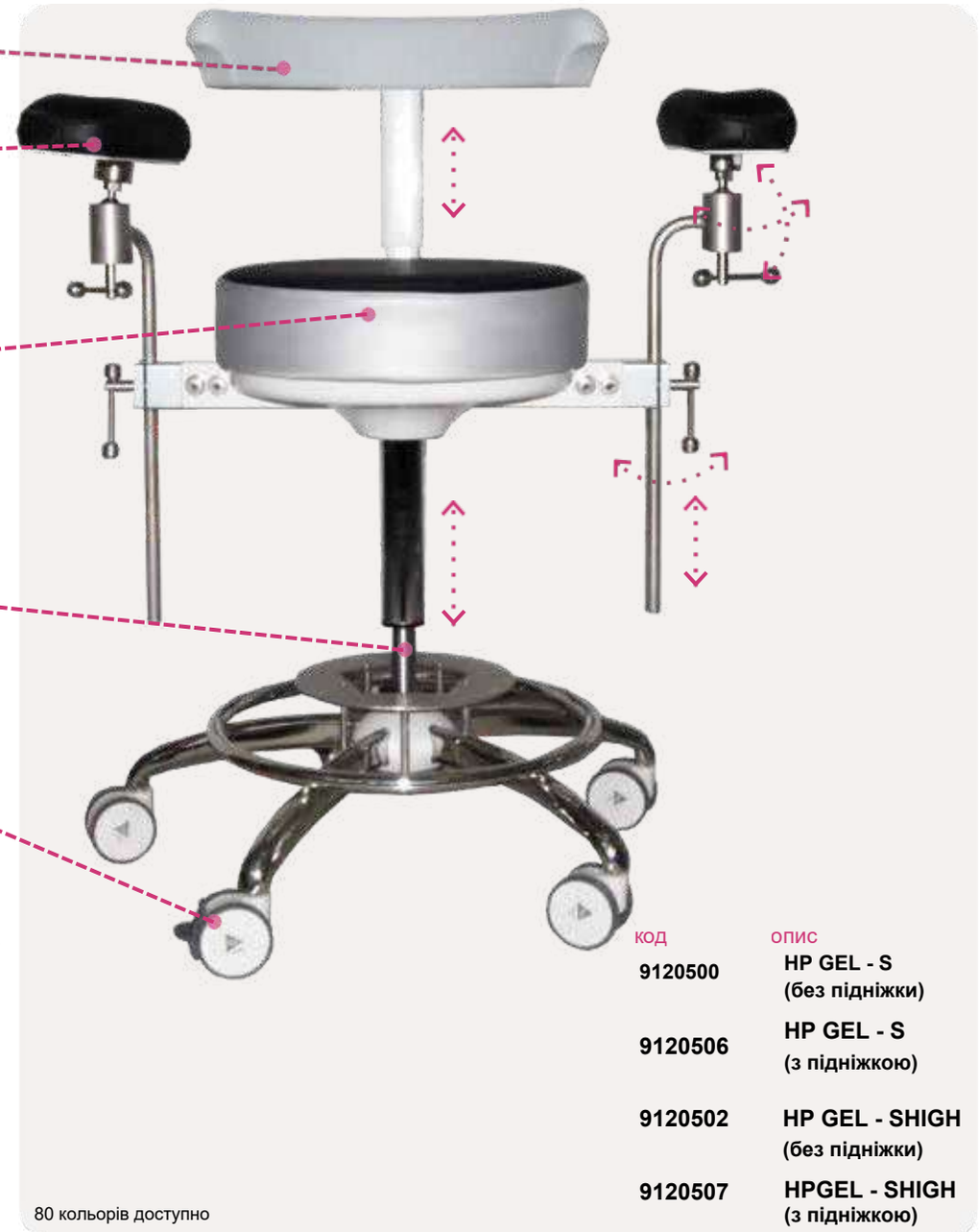
Сидіння з віскоеластичної піни різної щільності з ефектом пам'яті (Memory foam).

Регульована висота за допомогою газової пружини та ножного регулятора з нержавіючої сталі.

Самогальмівні та антислізні колеса. Два колеса, оснащені гальмівними блокуваннями.

Сидіння природно пристосовується до тіла користувача, збільшуючи площу контакту та зменшуючи тиск на нього. Кругле сидіння з віскоеластичною піною різної щільності та ефектом пам'яті. Багатофункціональний підлокітник/спинка з високоміцного поліуретану. Основа зі сталі та полірованого хрому. 5 самогальмівних коліс. Регульована висота за допомогою газового поршня. Високоякісне покриття зі штучної шкіри.

ОПЦІЙНО



код	опис
9120500	HP GEL - S (без підніжки)
9120506	HP GEL - S (з підніжкою)
9120502	HP GEL - SHIGH (без підніжки)
9120507	HPGEL - SHIGH (з підніжкою)

80 кольорів доступно



КОД	ОПИС
9120133	HP GEL БЕЗ ПІДНІЖКИ
9120134	HP GEL З ПІДНІЖКОЮ
9120136	HP GEL БЕЗ ПІДНІЖКИ
9120137	HP GEL З ПІДНІЖКОЮ

80 кольорів доступно

Сидіння природно пристосовується до тіла користувача, збільшуючи площу контакту та зменшуючи тиск на нього. Кругле сидіння з віскоеластичною піною різної щільності та ефектом пам'яті. Багатофункціональний підлокитник/спинка з високоміцного поліуретану. Основа зі сталі та полірованого хрому. 5 самогальмівних коліс. Регульована висота за допомогою газового поршня. Високоякісне покриття зі штучної шкіри.

ОПЦІЙНО



КОД	ОПИС
9120430	HL GEL БЕЗ ПІДНІЖКИ
9120431	HL GEL З ПІДНІЖКОЮ
9120432	HL GEL БЕЗ ПІДНІЖКИ
9120433	HL GEL З ПІДНІЖКОЮ

80 кольорів доступно

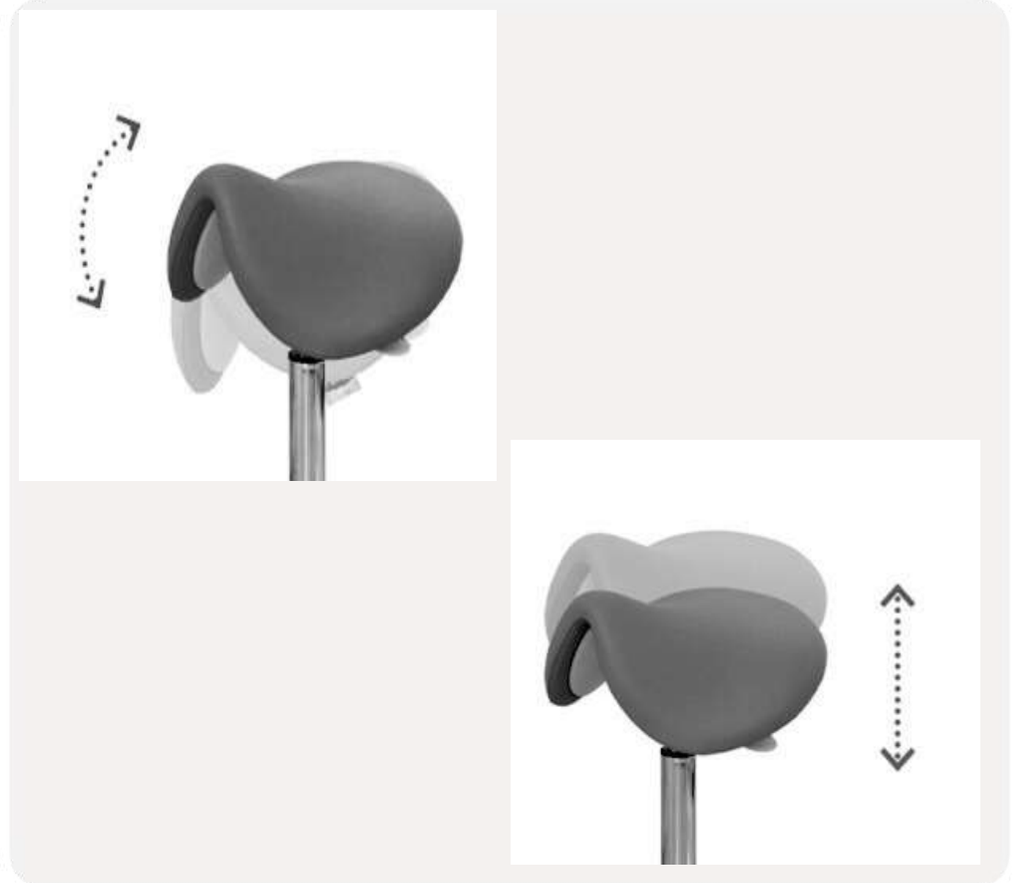
Стілець для лікаря з анатомічним сидінням. Регульована висота спинки. Кут нахилу спинки регулюється у фіксованому положенні або може динамічно підтримувати м'язи спини. Важіль управління для всіх регулювань. Основа з хромованої сталі. Висота сидіння регулюється за допомогою газліфта. Високоякісне покриття зі шкірозамінника.

ОПЦІЙНО

код	опис
9120110	HS STOOL БЕЗ ПІДНІЖКИ
9120111	SKAY ОБИВКА З MEMOREX



80 кольорів доступно



Стілець для лікаря з регульованим сидінням у формі сідла, виготовленим з міцного та м'якого м'якого поліуретану. Висота сидіння регулюється за допомогою газового поршня: мінімум 56 см, максимум 70 см. Алюмінієва основа, 5 коліс медичного класу з 2 гальмами. Високоякісне покриття зі штучної шкіри з ефектом пам'яті.

ОПЦІЙНО

EDGE SURGICAL SOLUTIONS розробляє та виготовляє шафи та меблі для: центрів амбулаторної хірургії, стерилізаційних залів, кабінетів амбулаторного прийому та приймалень.

Проект меблів від EDGE SURGICAL SOLUTIONS є надзвичайно важливим завдяки інноваційним конструктивним та монтажним рішенням, які:

- полегшують роботу в приміщенні;
- прискорюють підбір необхідних інструментів та матеріалів;
- гарантують використання окремих модулів як робочих місць під час процедур, зменшуючи кількість перешкод та неефективність;
- дозволяють швидше та простіше проводити дезінфекцію робочої зони після завершення діяльності.

Це компактне, чисте та елегантне рішення, яке можна адаптувати до будь-якого розміру приміщення. Після завершення роботи всі модулі можна прибрати на зберігання в спеціальну нішу «Corian® Garage».



Шафи EDGE SURGICAL SOLUTIONS повністю виготовлені з металевого листа, заклепані та пофарбовані епоксидним порошком, модулі висувних ящиків є незалежними та мобільними завдяки 4 медичним роликам з 2 передніми гальмами та гумою, що не залишає слідів; висувні ящики мають металеві передні панелі, різні розміри та кольори на вибір, систему відкривання/закривання push-pull та ручки/без ручок для кращої та легшої дезінфекції.
Раковина вбудована в робочу поверхню Corian® і гарантує ідеальну дезінфекцію. Сучасний дизайн, елегантні та високоякісні матеріали, ідеальна ергономіка та абсолютний контроль інфекцій визначають цей унікальний проект EDGE SURGICAL SOLUTIONS як еталон у сфері медичних меблів.





Гаражна конструкція зі сталі, повністю покрита матеріалом Corian®, для розміщення мобільних модулів. Бризкозахисна стільниця Corian® гарантує легке очищення та дезінфекцію, а також тривалий термін експлуатації.



Мобільні модулі шафи, 4 колеса медичного класу, що не залишають слідів, оснащені двома передніми гальмами для легкого маневрування.



Висувні ящики з системою push-pull та стабілізатором. Внутрішні лотки для інструментів з АБС-пластику для ідеальної дезінфекції та зберігання.



Стільниця Corian® для більш легкого переміщення мобільних модулів.



Мийка, вбудована в стільницю Corian®, доступна як з нержавіючої сталі, так і з Corian® в різних розмірах і моделях.



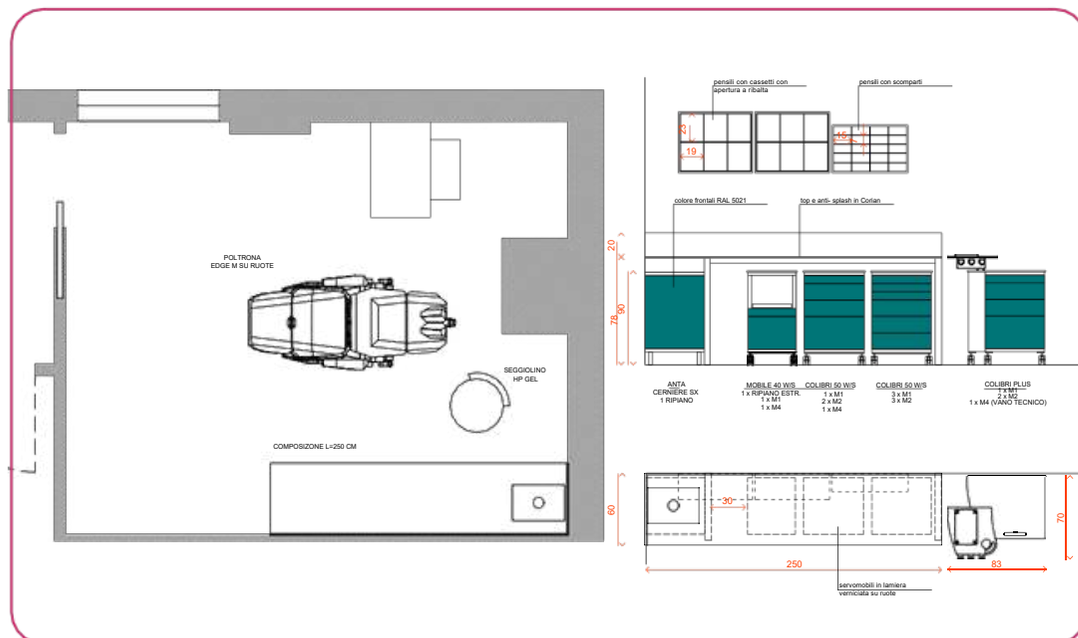
Підвісні шафи з висувними ящиками та кришками різних розмірів і настінні меблі з полицями, виготовленими на замовлення.



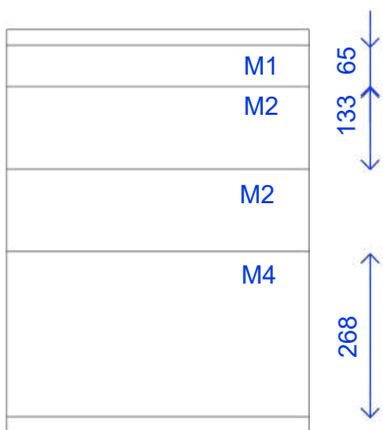
Можливість інтегрувати архів та стіл для звітності з метакрилатовим роздільником від робочої зони.



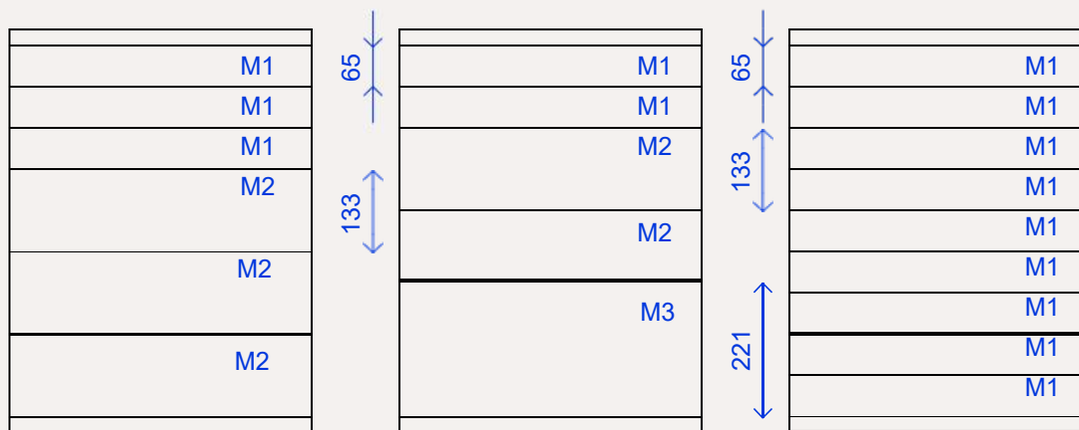
Можливість інтеграції вставки з нержавіючої сталі в стільницю Corian® для розміщення гарячих лотків, вийнятих з автоклава.



**СТАНДАРТНА КОНФІГУРАЦІЯ
КОНФІГУРАЦІЯ**



ПРИКЛАДИ МОЖЛИВИХ КОНФІГУРАЦІЙ



Corian® — Технічний лист

- **Склад:** Corian® — це непористий і гомогенний (однорідний) матеріал, який складається приблизно на 1/3 з акрилової смоли та на 2/3 з натуральних мінеральних речовин.
- **Безшовність:** Місця з'єднань є непомітними (герметичними).
- **Відновлюваність:** Поверхні Corian® підлягають відновленню (первинний вигляд можна повністю повернути за допомогою звичайних миючих засобів та абразивної губки).
- **Гігієнічність:** Поверхні Corian® є гігієнічними, інертними та нетоксичними.
- **Екологічність:** Матеріал відповідає вимогам або перевищує норми щодо викидів летких органічних сполук (ЛОС) та небезпечних забруднювачів повітря.
- **Хімічна стійкість:** Матеріал стійкий до впливу реагентів 1-го класу (вони не змінюють його структуру чи вигляд).

КОД
9210856 ОПИС
COLIBRÌ
ШАФА



Шафа шириною 50 см з 4 висувними ящиками та металевими фасадами без ручок, оснащена системою відкриття Push-Pull. У середині ящиків – лотки для зберігання інструментів. Шафа на коліщатах (передні колеса оснащені гальмами). Стільниця з Corian®.

ОПЦІЙНО



КОД
9210868 ОПИС
COLIBRÌ M
ШАФА



Шафа шириною 50 см. Стандартна конфігурація з 4 висувними ящиками з металевими фасадами без ручок і системою відкриття Push-Pull. Оснащена внутрішніми лотками для інструментів. Бічний відсік з матеріалу Corian® для розміщення обладнання (вантажопідйомність 8 кг). Пересувна на колесах для зручного переміщення (два передні колеса оснащені гальмами). Стільниця з матеріалу Corian®.

ОПЦІЙНО

КОД
9210866

ОПИС
**SCIROCCO 85
ШАФА**



Шафа шириною 85 см з 8 висувними ящиками (2 M1, 4 M2 і 2 M4) з металевими фасадами без ручок і системою відкриття Push-Pull. Оснащена внутрішніми лотками для інструментів. Пересувна на колесах для зручного переміщення (два передні колеса оснащені гальмами). Стільниця з матеріалу Corian®.

ОПЦІЙНО

КОД
9210871

ОПИС
**SCIROCCO 90
ШАФА**



Шафа шириною 90 см з 6 висувними ящиками (2 ящики шириною 40 см і 4 ящиків шириною 50 см) з металевими фасадами без ручок і системою відкриття Push-Pull. Висувна металева полиця з системою Soft Touch. Оснащена внутрішніми лотками для інструментів. Пересувна на колесах для зручного переміщення (два передні колеса оснащені гальмами). Стільниця з матеріалу Corian®.

ОПЦІЙНО

ОБИВКА



ПЕРЕДНІ ЯЩИКИ

RAL 9023 (1.06)	RAL 1035 (1.07)	RAL 9023 (1.08)	RAL 8029 (1.09)	RAL 9007 (1.10)	RAL 5026 (1.11)	RAL 7042 (2.05)	RAL 7015 (2.06)	RAL 4002 (2.07)	RAL 5013 (2.08)
RAL 1001 (2.09)	RAL 8028 (2.10)	PANTONE 389C (4.01)	RAL 5005 (4.02)	RAL 4010 (4.03)	RAL 6034 (4.05)	RAL 3017 (4.06)	RAL 7036 (4.07)	PANTONE 391C (5.04)	RAL 8023 (5.05)
RAL 3031 (5.06)	RAL 1002 (5.07)	RAL 5023 (5.08)	RAL 7024 (5.09)	RAL 7021 (6.07)	RAL 5008 (6.08)	RAL 5009 (6.09)	RAL 7037 (6.10)	RAL 7036 (6.11)	RAL 8019 (6.12)
RAL 5000 (6.13)	RAL 5007 (6.14)	RAL 6027 (6.15)	RAL 5025 (6.16)	RAL 6000 (6.17)	RAL 3005 (6.18)	RAL 3027 (6.19)	RAL 3022 (6.20)	RAL 1032 (6.21)	RAL 1019 (6.22)
RAL 8017 (7.07)	RAL 7006 (7.08)	RAL 7044 (7.09)	RAL 3005 (7.10)	RAL 6003 (7.11)	RAL 5009 (7.12)	RAL 5022 (8.30)	RAL 3003 (8.31)	RAL 7040 (8.32)	RAL 9010 (8.33)
RAL 7036 (8.34)	RAL 8025 (8.35)	RAL 8017 (8.36)	RAL 5009 (8.37)	RAL 6034 (8.38)	PANTONE 391C (8.39)	RAL 1023 (8.40)	RAL 4010 (8.41)	RAL 8019 (9.03)	RAL 2003 (9.04)
RAL 3020 (9.05)	RAL 3005 (9.06)	RAL 8004 (9.07)	RAL 9006 (9.08)	RAL 5007 (9.09)	RAL 5013 (9.10)	RAL 7035 (9.11)	RAL 5023 (9.12)	RAL 5024 (9.13)	RAL 6027 (9.14)
RAL 7021 (9.15)	RAL 7039 (9.16)	RAL 7037 (9.17)	RAL 1013 (9.18)	RAL 1015 (9.19)	RAL 8024 (9.20)	RAL 8016 (9.21)	RAL 1036 (9.22)	RAL 4005 (9.23)	RAL 7021 (10.01)





Intracorp.com.ua



Sales@intracorp.com.ua



ТОВ "ІНТРАКОРП" (INTRACORP LLC)

Чернівці, просп. Незалежності, 106, 58000

+38 050 399 88 95