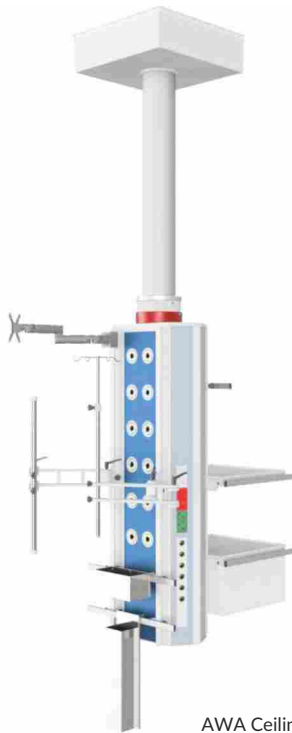


**МЕДИЧНІ КОНСОЛІ**  
**МОСТОВІ КОНСОЛІ**  
**МЕДИЧНІ ПАНЕЛІ**

# МЕДИЧНІ КОНСОЛІ,

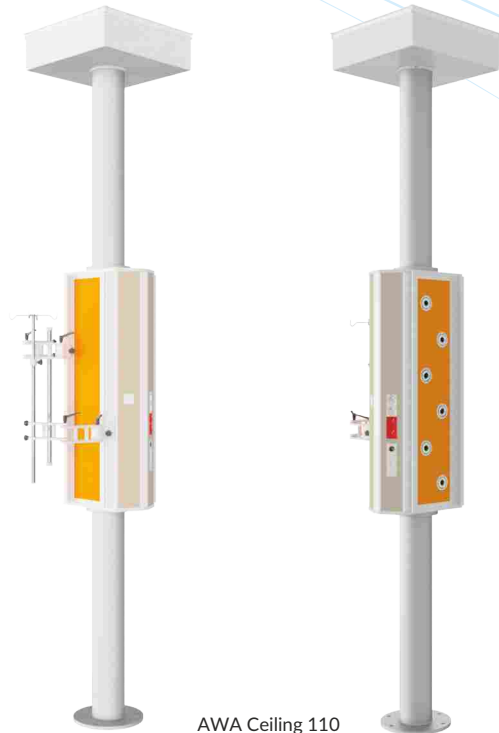
**СТЕЛЬОВИЙ БЛОК ЖИВЛЕННЯ**, що також називається **МЕДИЧНА КОНСОЛЬ** – це сучасне рішення для операційних блоків, кабінетів для анестезії або лікарняних палат. Медичні консолі завжди застосовуються там, де найважливішими є безпека, ергономіка в розміщенні обладнання, а також точний і легкий рух плечей консолі. Усі наші реалізації відповідають індивідуальним потребам замовників. Розмаїтість конфігурацій та аксесуарів дає можливість виконати кожне замовлення. Ми пропонуємо консолі з прямими і «ламаними» плечами, різною довжиною плеча, що дає багато проектних можливостей.

Консоль медична **ВЕРТИКАЛЬНА** з повним обладнанням



AWA Ceiling 012

Консоль медична **СТАНДАРТНА**



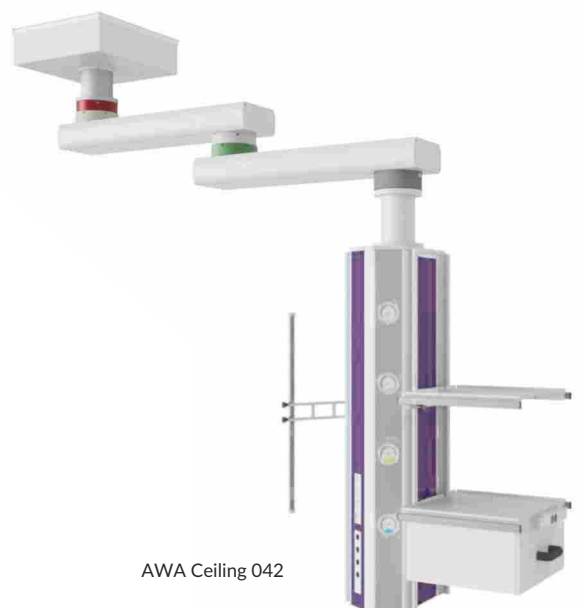
AWA Ceiling 110

Консоль медична з одним плечем



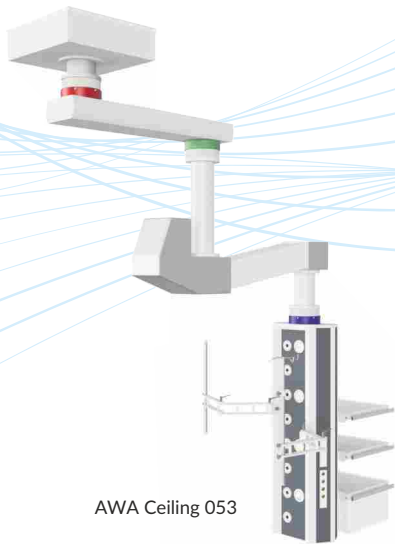
AWA Ceiling 022

Консоль медична з двома плечами

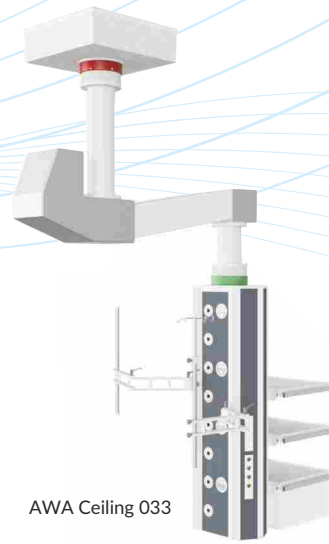


AWA Ceiling 042

Консоль медична з підйомним плечем

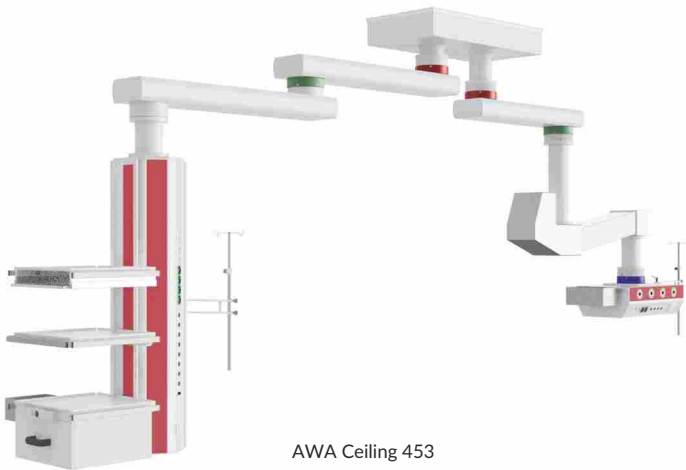


AWA Ceiling 053



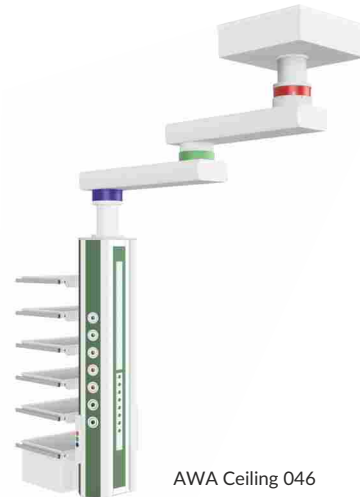
AWA Ceiling 033

Консоль TADEM з подвійним підйомним плечем



AWA Ceiling 453

Консоль медична з подвійним плечем



AWA Ceiling 046

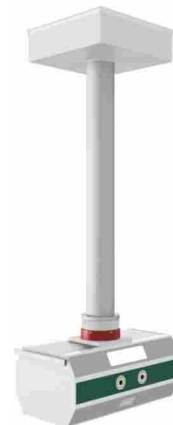
Консоль медична з ГОРИЗОНТАЛЬНИМИ головками



AWA Ceiling 031



AWA Ceiling 041



AWA Ceiling 010

# РОБОЧА ЧАСТИНА (ГОЛОВКА) КОНСОЛІ ХІРУРГІЧНА / АНЕСТЕЗІОЛОГІЧНА

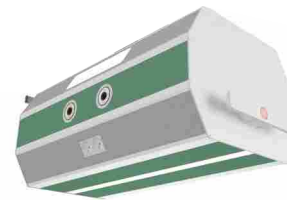
Головка консолі може бути вертикальною або горизонтальною.

## ГАБАРИТИ ГОЛОВКИ

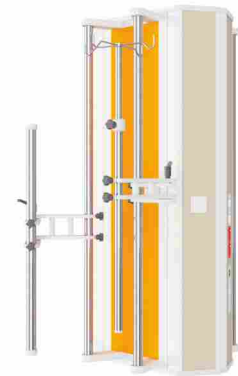
- Висота від 500 мм
- Глибина від 200 мм
- Ширина від 300 мм
- Вантажопідйомність:
  - для одного плеча 1100 кг
  - для подвійних плечей 310 кг

## СПЕЦИФІКАЦІЯ

- Каркас головки виконаний з анодованого алюмінію.
- Можливе порошкове фарбування в колір з палітри RAL.
- Пневматичні і фрикційні гальма на всіх шарнірах консолі (опція електромагнітного гальма).
- Пневматичне гальмо з електронним або пневматичним розблокуванням.
- Кнопки керування пневматичними гальмами з графічними позначеннями знаходяться в рукоятці керування, розташовані на голівці або передній частині полиці.
- Кут повороту плеча і головки становить 350°.
- Стінки головки легко мийються, без видимих гвинтів чи заклепок.
- Краї головки вигнуті.
- Спеціальний канал для установки медичних газів прокладено по всій висоті головки
- Спеціальний канал для електро- та телекомунікаційних установок вздовж висоти головки.
- Спеціальні внутрішні та зовнішні направляючі для кріплення полиць та обладнання.



горизонтальні головки



вертикальні головки

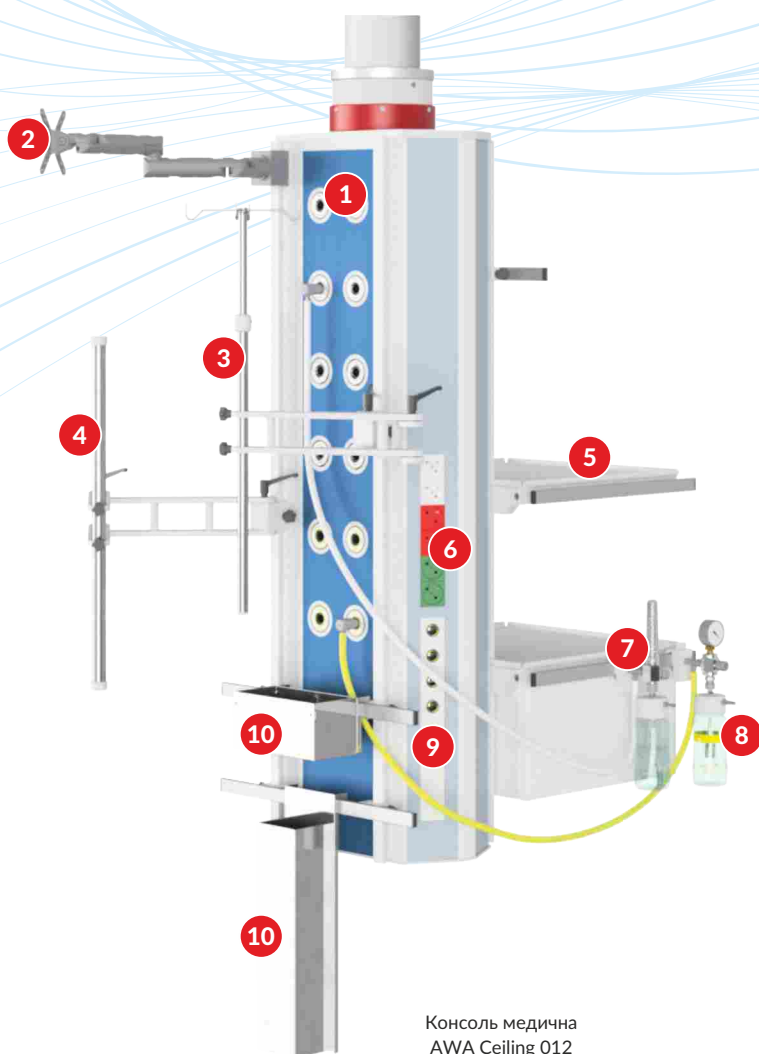
## ПЛЕЧІ КОНСОЛІ

Плечі консолі виконані з алюмінієвого профілю, що, в залежності від моделі, можуть бути прямими або «ламаними». Довжина одного опорного плеча кожного разу визначається індивідуально відповідно до потреб Замовника. Максимальний виніс плеча може сягати 2,5 м, а одне з плечей може виконувати коригування висоти головки. Усі шарніри мають кут обертання до 350° і регульований діапазон.



# ПРИКЛАД ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ

1 КОНСОЛІ



Консоль медична  
AWA Ceiling 012

- 1 Виходи для медичних газів
- 2 Штанга для монітора
- 3 Штанга для крапельниць
- 4 Штанга для інфузій
- 5 Полиця
- 6 Електричні розетки
- 7 Медичний дозатор
- 8 Медичний відсмоктувач
- 9 Еквіпотенціальні розетки
- 10 Кошики для аксесуарів

## ВИХОДИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ГАЗІВ

- › Виконані за стандартами DIN або AGA,
- › Монтуються на передній або задній частині головки,
- › кількість точок відбору газів:
  - 2 x кисень,
  - 2 x стиснуте повітря,
  - 2 x вакуум,
  - 1 x оксид азоту,
  - 1 x AGS екстракція газу після наркозу,
- › Контрольні манометри для кожного окремого типу газу

## ВИМИКАЧ СВІТЛА

- › Модель на вибір згідно з каталогом виробника

## ЕЛЕКТРИЧНІ РОЗЕТКИ

- › Врівень з поверхнею корпусу,
- › виготовлені у французькому модулі 45 x 45 мм,
- › 4 x електрична розетка 230 В білого кольору,
- › 4 x електрична розетка 230 В червоного кольору,
- › 8 x еквіпотенціальна клема

## ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ РОЗ'ЄМИ

- › 4 x комп'ютерний роз'єм RJ-45 6 категорії
- › роз'єм BNC,
- › роз'єм DVI,
- › роз'єм HDMI,
- › роз'єм S-Video.

Кількість і тип роз'ємів встановлюється індивідуально.

## ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

- › полиця,
- › полиця з шухлядою,
- › корзини,
- › штанга кріплення для інфузійних насосів, інфузійних розчинів, моніторів
- › сигналізатор стану газів.

## ПОЛИЦЯ

- › о 9 полиць з можливістю регулювання висоти монтажу,
- › полиці за заданими розмірами (широта і глибина),
- › плавне регулювання висоти вздовж головки,
- › порошкове фарбування в колір з палітри RAL або покритий матеріалом з ABS,
- › медичні шини, що встановлюються з трьох сторін згідно зі стандартом DIN, з м'якими пластиковими демпферами,
- › навантаження на полицю до 80 кг.



## ШУХЛЯДА

- › шухляда із заданою висотою,
- › повністю висувна шухляда,
- › система м'якого замикання,
- › порошкове фарбування в колір з палітри RAL або покрита матеріалом з ABS,
- › демонтаж шухляди без інструментів,
- › ущільнювач, встановлений навколо переднього краю шухляди для внутрішнього ущільнення,
- › автоматичне вмикання освітлення всередині шухляди,

## ШТАНГИ

- › штанга для інфузійних насосів,
- › штанга для інфузійних рідин,
- › штанга монітора з шарнірною рукояткою та стандартним кріпленням для монітора VESA,
- › виготовлені з анодованого алюмінію або з порошковим фарбуванням в колір з палітри RAL,
- › плавна регуляція по висоті,
- › пряме або «ламане» плече,
- › одиничне або подвійне плече,
- › навантаження до 20 кг.

## ІНШЕ ОБЛАДНАННЯ

- › рейки,
- › ручки,
- › вішаки,
- › медичні шини,
- › операційні лампи,
- › корзини і контейнери для одноразових матеріалів,
- › скринька для кабелів.



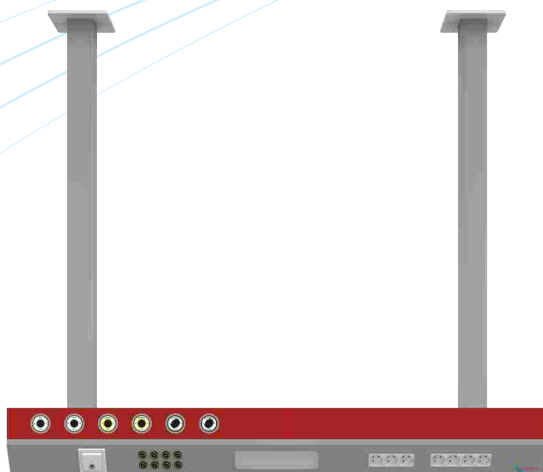
## ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

- › медичні дозатори,
- › медичні відсмоктувачі.

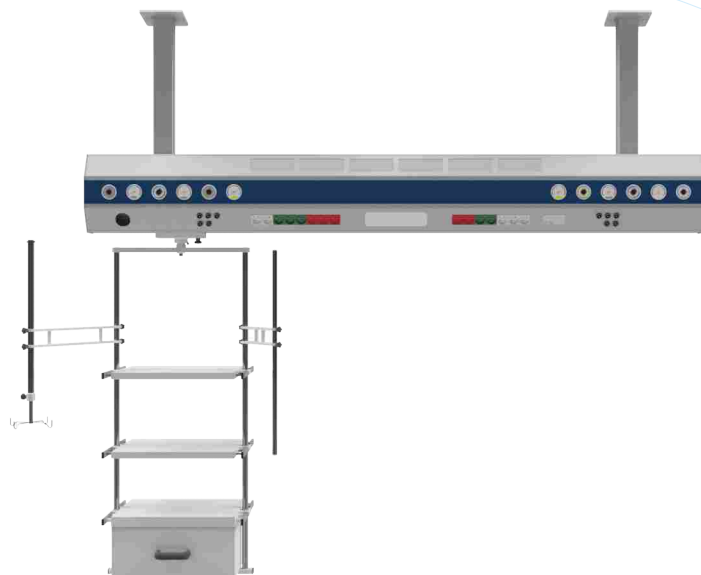
# МОСТОВІ КОНСОЛІ

**МЕДИЧНІ МОСТОВІ КОНСОЛІ** використовуються для безпечної подачі пацієнту медичних газів. Вони можуть бути обладнані допоміжними елементами, такими як: електричні розетки, розетки для вирівнювання потенціалів, манометри для індикації тиску газів, вимикачі, перемикачі, кнопки виклику, а також різні види освітлення. Мостові консолі встановлюються в палатах інтенсивної терапії та в післяопераційних палатах.

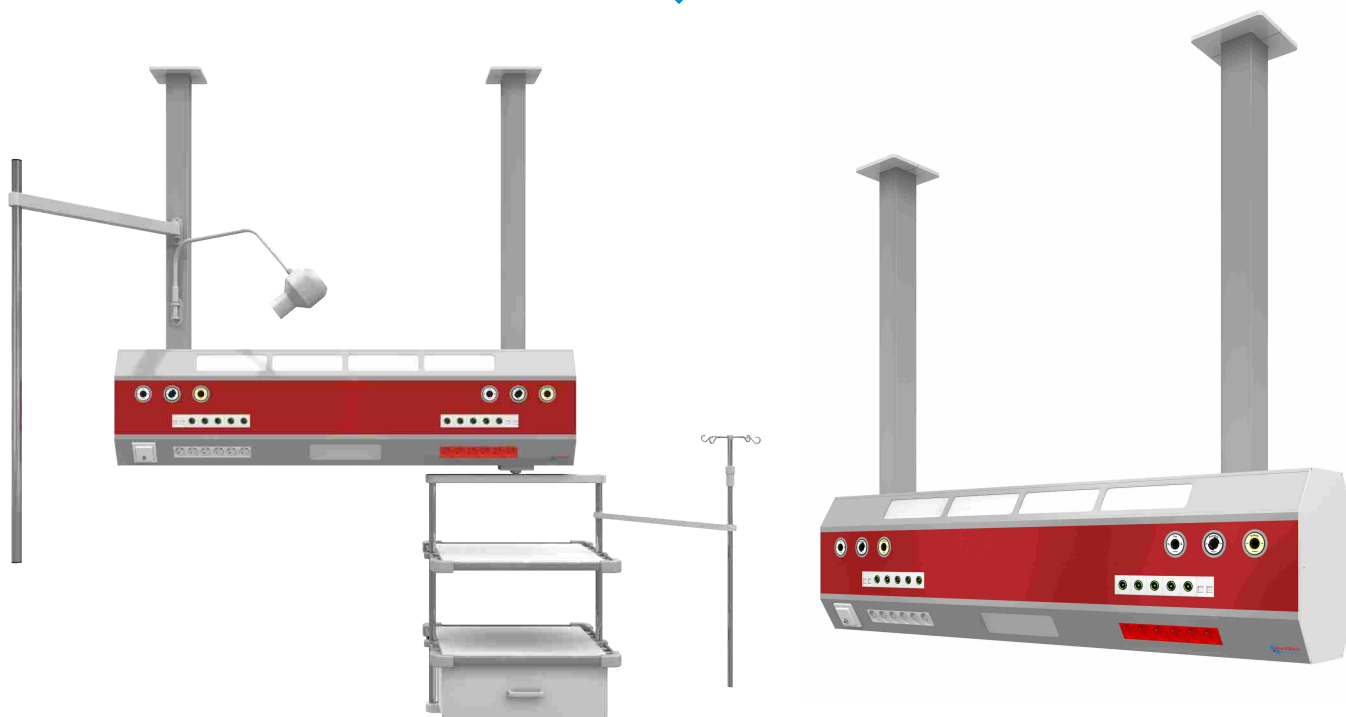
Мостова консоль AWA 006



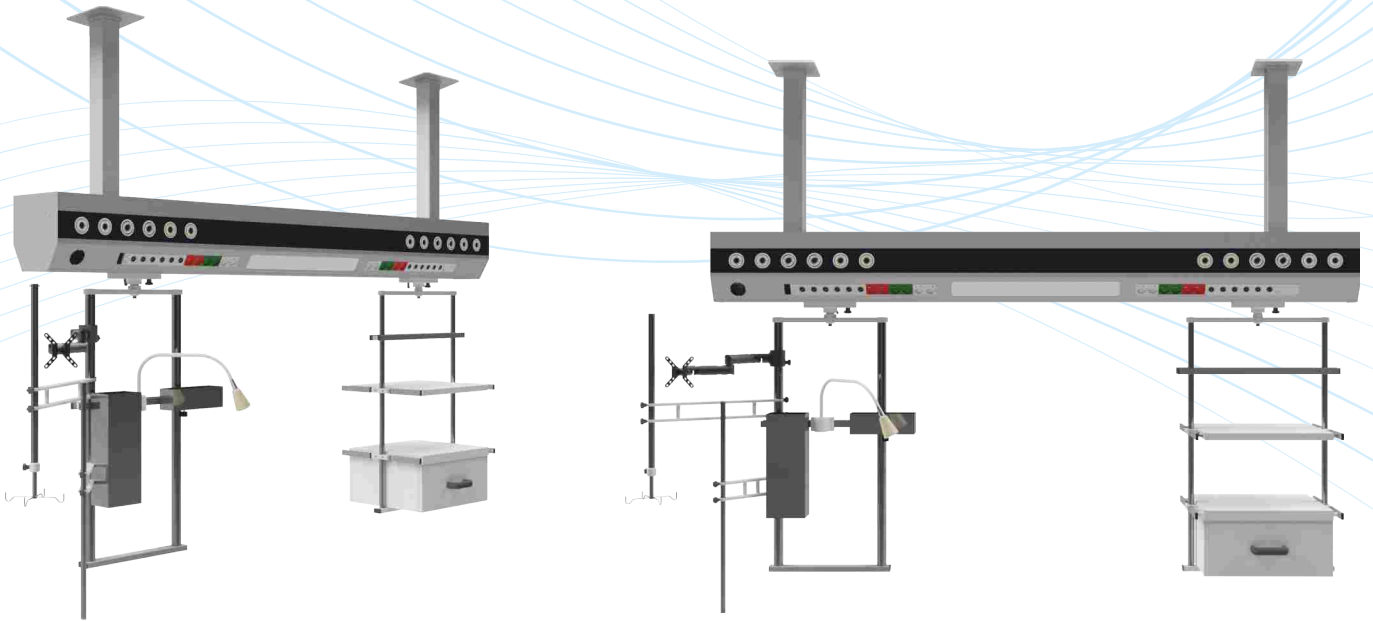
Мостова консоль AWA 008



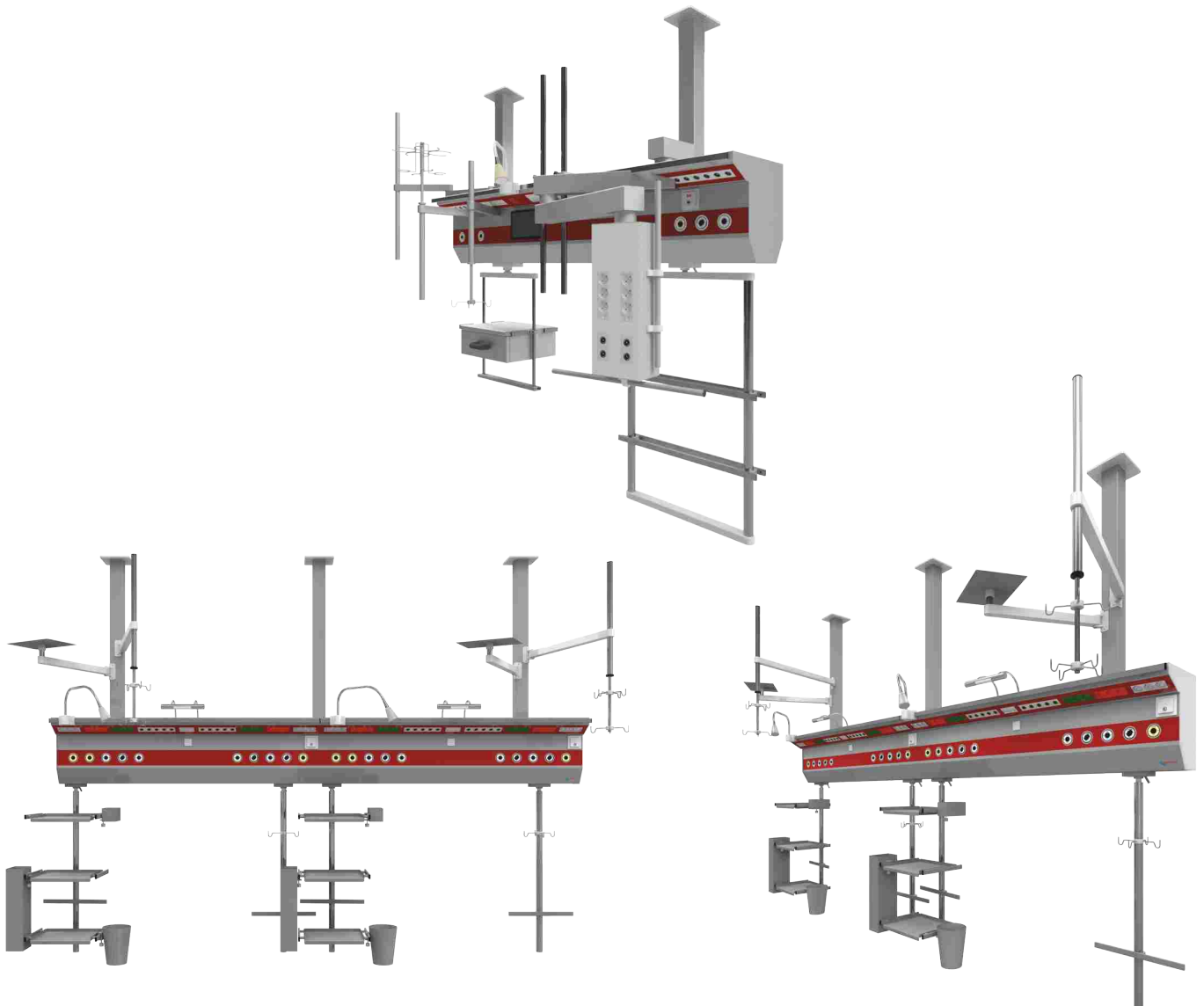
Мостова консоль AWA 009



Мостова консоль AWA 016



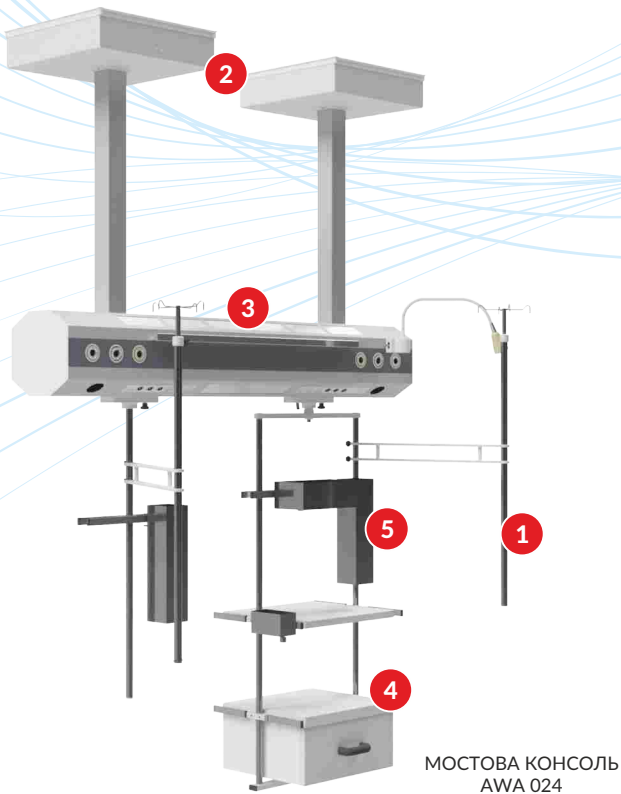
Мостова консоль з повним обладнанням AWA 023





# ПРИКЛАД ОБЛАДНАННЯ

ДЛЯ 1 РОБОЧОЇ СТАНЦІЇ



МОСТОВА КОНСОЛЬ  
AWA 024

## СКЛАД

- 1 Штанга для інфузій
- 2 Стельове кріплення
- 3 Двостороння мостова консоль
- 4 Пересувний обертальний візок
- 5 Корзина

## СПЕЦИФІКАЦІЯ

- › Універсальна двостороння мостова консоль, корпус виконаний з алюмінію,
- › стельовий монтаж за допомогою спеціальних кріплень,
- › можливість порошкового фарбування в колір з палітри RAL або формування кольору в результаті анодування,
- › канал для точок відбору медичних газів в системі AGA або DIN,
- › можливість монтажу медичних шин на частину або по всій довжині панелі,
- › підготовка до системи виклику (монтажний отвір для розетки встановлюється перпендикулярно поверхні підлоги),
- › доступ до електричних розеток, обслуговування або заміна з фронтальної поверхні медичного приладу без демонтажу панелі з кріплень,
- › можливість розширення панелі додатковими електричними розетками без необхідності демонтажу медичного пристрою.

## ВИХОДИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ГАЗІВ

- › виготовлені за стандартом DIN або AGA,
- › монтуються з боку моніторингу-вентиляції, а також з інфузійного боку,
- › кількість точок відбору газів: кисень, стиснуте повітря, вакуум, окис азоту (до 15 точок для одного медичного пристрою згідно з побажанням Замовника),
- › манометр контролю тиску газу, встановлений в центрі передньої панелі.

## ЕЛЕКТРИЧНІ РОЗЕТКИ

- › Врівень з поверхнею корпусу або надбудовані,
- › виготовлені у французькому модулі 45 x 45 мм,
- › кількість електричних розеток згідно з побажаннями Замовника,
- › кількість еквіпотенційних розеток згідно з побажаннями Замовника.

## СИСТЕМА ВИКЛИКУ

- › Підготовка отвору для роз'єму системи виклику.

## ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ РОЗ'ЄМИ

- › Комп'ютерні роз'єми RJ45, RJ11,

## ОСВІТЛЕННЯ ПАЛАТИ

- › Загальне освітлення, наприклад: T5, 2G11 з потужністю однієї лампи від 18 Вт до 80 Вт, що вмикається перемикачем на панелі,
- › LED освітлення.

## ТОЧКОВЕ ОСВІТЛЕННЯ

- › Загальне освітлення, наприклад: T5, 2G11 з потужністю однієї лампи від 18 Вт до 80 Вт, що вмикається перемикачем на панелі або маніпулятором системи виклику (опція),
- › LED освітлення.

## НІЧНЕ ОСВІТЛЕННЯ

- › Освітлення від 2 Вт до 5 Вт, що вмикається на панелі або маніпулятором системи виклику (опція),
- › LED освітлення.

## КАНАЛИ

- › канал А, призначений для встановлення точок відбору медичних газів,
- › канал В, призначений для електромонтажу, електричних розеток нижнього освітлення.



МОСТОВА КОНСОЛЬ AWA 08

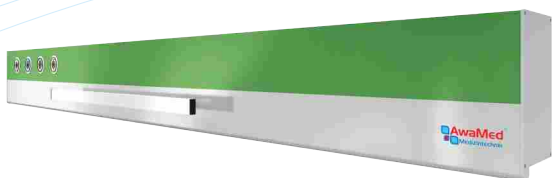


МОСТОВА КОНСОЛЬ AWA 023

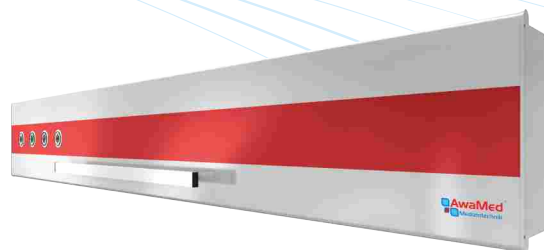
**УВАГА!** Модель мостової консолі, що надана в описі, є універсальною одностанційною моделлю. Всі елементи обираються індивідуально згідно з побажаннями Замовника.

# МЕДИЧНІ ПАНЕЛІ AWA CLASSIC

AWA CLASSIC - модель 1



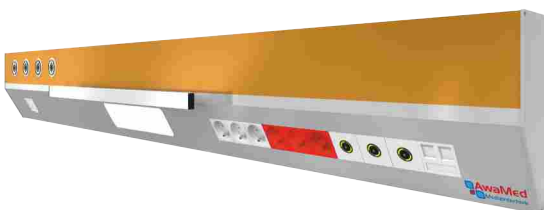
AWA CLASSIC - модель 3



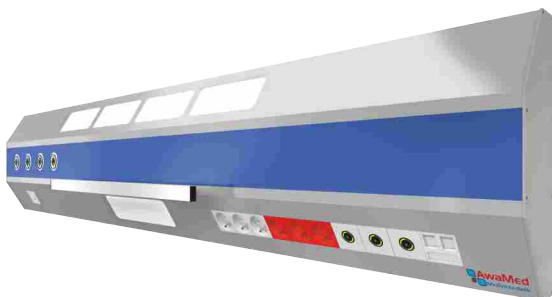
AWA CLASSIC - модель 4



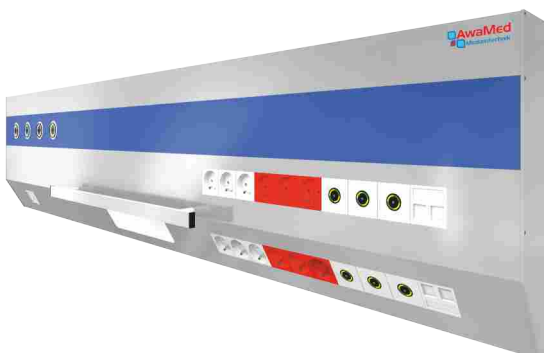
AWA CLASSIC - модель 6



AWA CLASSIC - модель 8

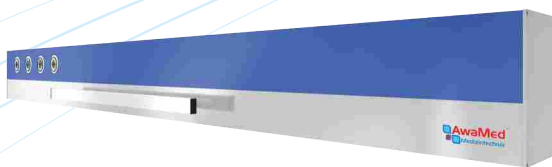


AWA CLASSIC - модель 10



# AWA CLASSIC

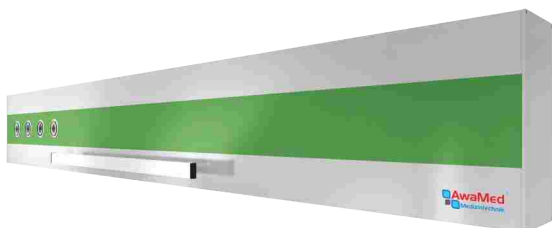
AWA CLASSIC - модель 11



AWA CLASSIC - модель 12



AWA CLASSIC - модель 13



AWA CLASSIC - модель 14



AWA CLASSIC - модель 15

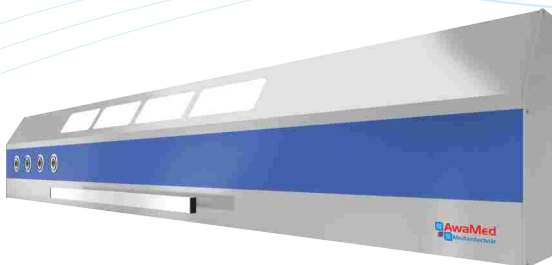


AWA CLASSIC - модель 16

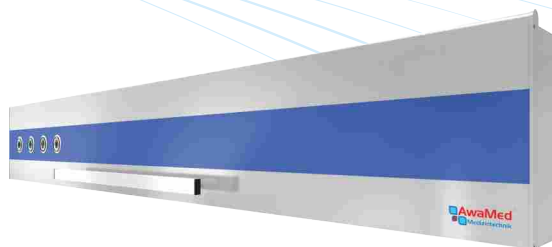


# AWA CLASSIC

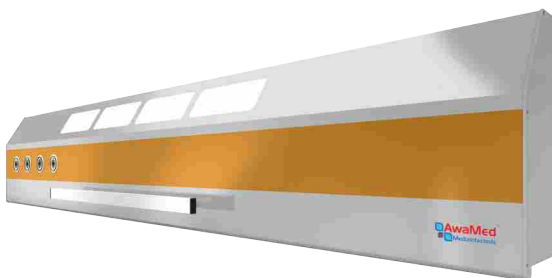
AWA CLASSIC - модель 17



AWA CLASSIC - модель 18



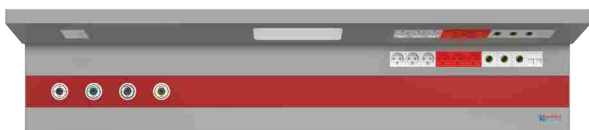
AWA CLASSIC - модель 19



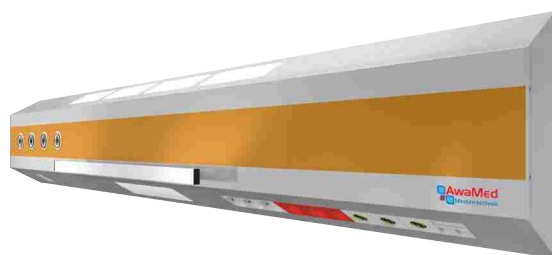
AWA CLASSIC - модель 20



AWA CLASSIC - модель 23

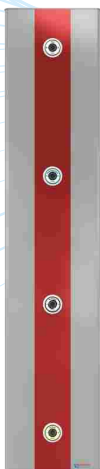


AWA CLASSIC - модель 24



# AWA VERTICAL

AWA VERTICAL - модель 3



AWA VERTICAL - модель 4



AWA VERTICAL - модель 13



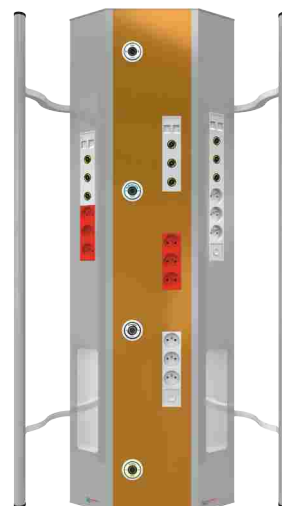
AWA VERTICAL - модель 7



AWA VERTICAL - модель 8



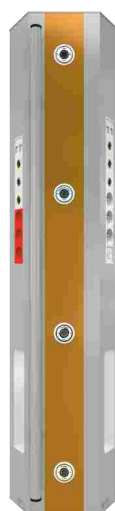
AWA VERTICAL - модель 9



AWA VERTICAL - модель 14



AWA VERTICAL - модель 24



AWA VERTICAL - модель 25

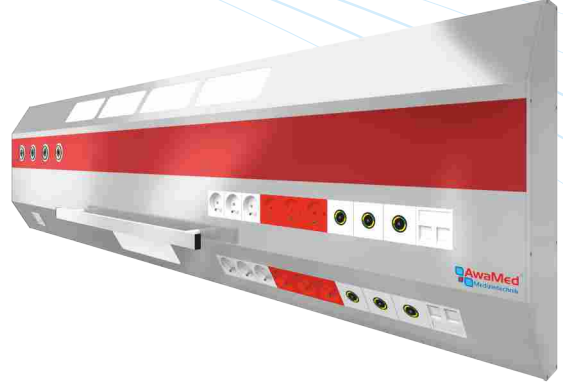
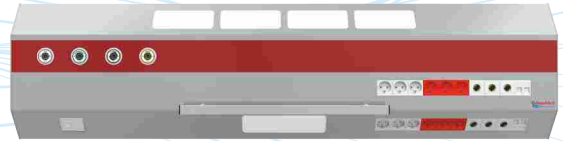


# AWA INTENSO

AWA INTENSO - модель 5



AWA INTENSO - модель 9



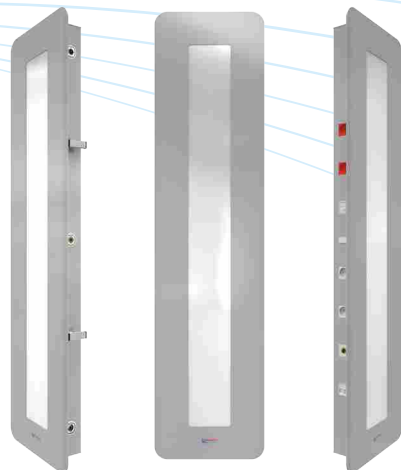
AWA INTENSO - модель 21



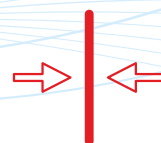
## AWA KIDS



## AWA DE LUX



# AWA SLIM



**49 мм**  
**НАЙТОНША**  
**МОДЕЛЬ В ПОЛЬЩІ**

## СПЕЦИФІКАЦІЯ ПАНЕЛІ

- › одностанційна панель,
- › профіль виконаний з алюмінію,
- › можливість порошкового фарбування в колір палітри RAL або формування кольору в результаті анодування,
- › монтаж на стіну,
- › можливість встановлення медичної шини на частину або по всій довжині панелі,
- › у випадку панелей Vertical і De Luxe, можливість монтажу труби Rexroth на всю довжину панелі,
- › можливість монтажу полиць, в тому числі обертальних, на шини та трубу Rexroth,
- › можливість монтажу пересувних обертальних візків з полицями і шухлядами в мостові консолі,
- › доступ до електричних розеток, обслуговування або заміна з передньої панелі медичного настінного блоку без необхідності демонтажу панелі зі стіни,
- › можливість розширення панелі додатковими електричними розетками без необхідності демонтажу медичного пристрою.

## ОБЛАДНАННЯ ПАНЕЛІ

### ВИХОДИ ДЛЯ МЕДИЧНИХ ГАЗІВ

- › виготовлені за стандартом DIN або AGA,
- › монтаж з боку моніторингу та вентиляції,
- › кількість точок відбору газів: кисень, стиснуте повітря, вакуум, окис азоту (до 15 точок на одному пристрої, згідно з побажанням Замовника),
- › можливість встановлення манометра для контролю тиску газу.

### ЕЛЕКТРИЧНІ РОЗЕТКИ

- › врівень з поверхнею корпусу або надбудовані,
- › виготовлені у французькому модулі 45 x 45 мм,
- › кількість електричних розеток згідно з побажаннями Замовника,
- › кількість еквіпотенційних розеток згідно з побажаннями Замовника.

### СИСТЕМА ВИКЛИКУ

- › Підготовка отвору для розетки системи виклику,

### ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ РОЗ'ЄМИ

- › Комп'ютерний роз'єм RJ45, RJ11,

### ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ РОЗ'ЄМИ

- › загальне освітлення, наприклад: T5, 2G11 з потужністю однієї лампи від 18 Вт до 80 Вт, що вмикається перемикачем на панелі,
- › освітлення LED.

### ОСВІТЛЕННЯ ПАЦІЄНТА

- › загальне освітлення, наприклад: T5, 2G11 з потужністю однієї лампи від 18 Вт до 80 Вт, що вмикається перемикачем на панелі або маніпулятором системи виклику (опція),
- › освітлення LED.

### ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙНІ РОЗ'ЄМИ

- › Освітлення від 2 Вт до 5 Вт, що вмикається на панелі або маніпулятором системи виклику (опція)

**УВАГА!** Модель мостової консолі, що надана в описі, є універсальною одностанційною моделлю. Всі елементи обираються індивідуально згідно з побажаннями Замовника.



### МОНТАЖ

Нашою метою є не тільки надання вам найкращого продукту, але й правильне виконання його монтажу згідно з усіма стандартами. Поєднання цих двох послуг дає Замовнику гарантію найвищої якості на продукт, який від початку до кінця відповідає високим естетичним і функціональним цінностям.



### КОНСУЛЬТАЦІЯ

Наші консультанти щодня консультують клієнтів з незначних і важливих питань. Вони порадять, який продукт вибрати, яка різьба підходить до дозатора і як підключити панель до установки. Ми відповідаємо на всі запитання, пов'язані з нашою діяльністю, навіть коли ми не беремо участь у проекті.



### АНАЛІЗ ПОТРЕБ

Під час аналізу потреб ми досліджуємо, що необхідно для нормального функціонування установок медичних газів в лікарні. Ми перевіряємо, чи існують проблеми, що заважають нам досягти необхідного, і вказуємо можливі рішення.



### ДИЗАЙН

Наш багаторічний досвід дозволяє нам готувати будівельні та детальні проекти разом із рішеннями, які матимуть реальний вплив на ефективність та якість установок медичних газів у лікарнях.



### ГАРАНТІЯ

Всі наші продукти і послуги мають 2-річну гарантію. Купуючи продукт із послугою, Клієнт завжди впевнений у професійному гарантійному обслуговуванні.



### СЕРВІСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

Прагнучи забезпечити комфорт при використанні наших продуктів у лікарнях, ми надаємо послуги з технічного обслуговування. Проводячи періодичні перевірки, ми гарантуємо, що час не змінить властивостей та якості нашої продукції.



### СЕРТИФІКАЦІЯ

Ми випробовуємо та сертифікуємо системи газових установок з точки зору відповідності до стандартів, включно з: герметичністю, механічною міцністю, перехресними з'єднаннями та ефективністю системи. Завдяки цьому лікарня отримує гарантію високої якості продукту.



© AwaMed - Medizintechnik  
друге видання

AwaMed - Medizintechnik Arkadiusz Warzyński  
ul. Zeusa 1 • 72-006 Mierzyn • [www.awamed.pl](http://www.awamed.pl)

[awamed@awamed.pl](mailto:awamed@awamed.pl) tel. 91 48 76 849

20 років  
досвіду

200  
продуктів

