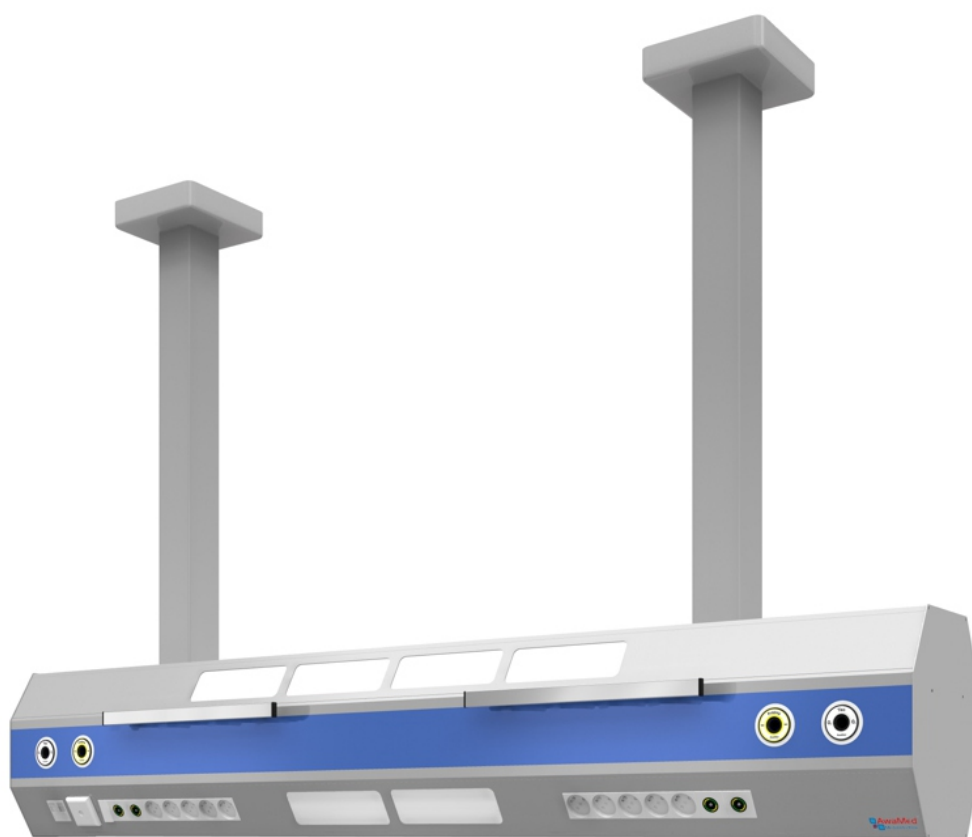
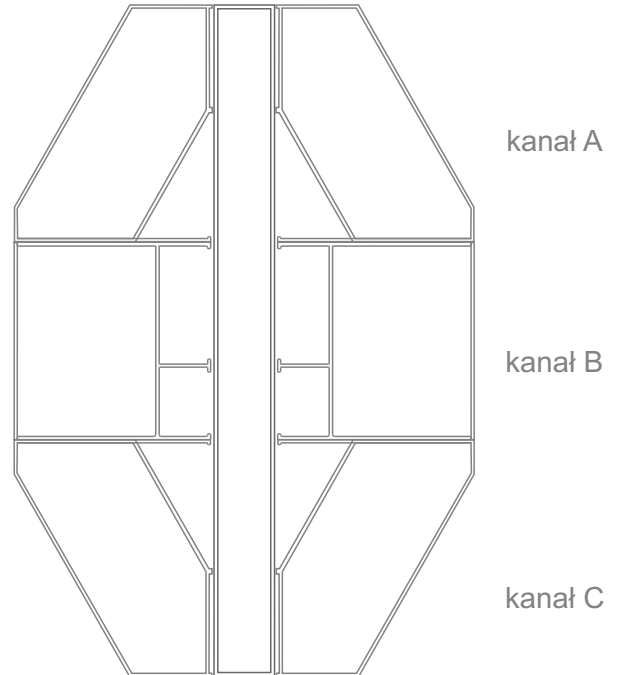
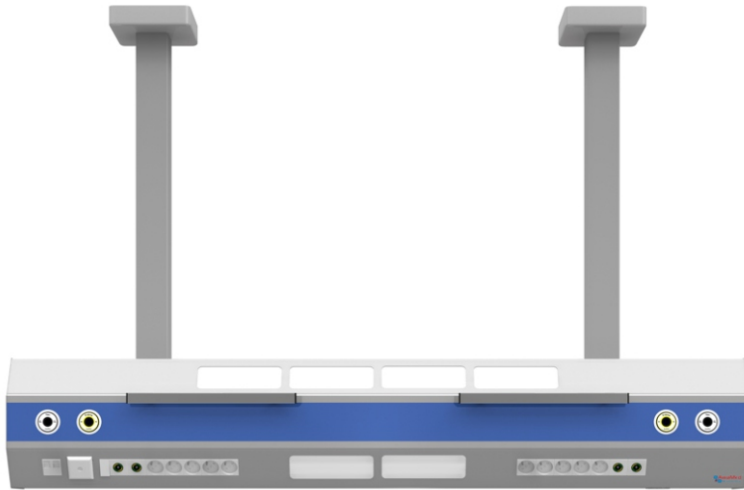


PANEL MEDYCZNY SUFITOWY



KARTA KATALOGOWA

Panel medyczny sufitowy
Awa Most model 08



SPECYFIKACJA:

- most uniwersalny jedno stanowiskowy,
- profil wykonany z aluminium,
- montaż sufitowy przy pomocy dedykowanych zawiesi,
- możliwość malowania proszkowego w kolorze z palety RAL lub uzyskania koloru w wyniku anodowania,
- dedykowany kanał dla punktów poboru gazów medycznych w systemie AGA lub DIN,
- możliwość montażu szyn medycznych na części lub całej długości panelu,
- przygotowanie do systemu przyzywowego (otwór do montażu gniazda montowana prostopadle do powierzchni podłoża),
- dostęp do gniazd elektrycznych, serwis lub wymiana od czola ściennej jednostki medycznej bez konieczności demontażu panelu z zawiesia,
- możliwość rozbudowy panelu o dodatkowe gniazda elektryczne bez potrzeby demontażu jednostki medycznej,

WYPOSAŻENIE DLA 1 STANOWISKA:

GNAZDA GAZÓW MEDYCZNYCH

- wykonane w standardzie DIN lub AGA,
- zamontowane po stronie monitoringu-wentylacji oraz po stronie infuzji.
- ilość punktów poboru gazów: tlen, sprężone powietrze, próżnia, podtlenek azotu (do 15 punktów na jedno stanowisko, zgodnie z życzeniem Klienta),
- manometr kontrolny ciśnienia gazu zamontowany na środku frontu panelu.

GNAZDA ELEKTRYCZNE

- zlicowane z powierzchnią obudowy lub nadbudowane,
- wykonanie w module francuskim 45mm x 45mm,
- ilość gniazd elektrycznych zgodna z życzeniem Klienta,
- ilość gniazd ekwipotencjalnych zgodna z życzeniem Klienta.

SYSTEM PRZYZYWOWY

- przygotowanie otworu dla gniazda systemu przyzywowego,

GNAZDA TELEKOMUNIKACYJNE

- gniazda komputerowe RJ45, RJ11,

OŚWIETLENIE SALI

- oświetlenie ogólne np. T5, 2G11 o mocy pojedynczej świetłówki od 18W do 80W, załączane wyłącznikiem na panelu,
- możliwość zastosowania oświetlenia LED o mocy od 3W do 100 W,

OŚWIETLENIE MIEJSCOWE

- oświetlenie ogólne np. T5, 2G11 o mocy pojedynczej świetłówki od 18W do 80W, załączane wyłącznikiem na panelu lub manipulatorem systemu przyzywowego (opcja),

OŚWIETLENIE NOCNE

- oświetlenie od 2 W do 5W załączane wyłącznikiem na panelu lub manipulatorem systemu przyzywowego (opcja).

Wymiary:

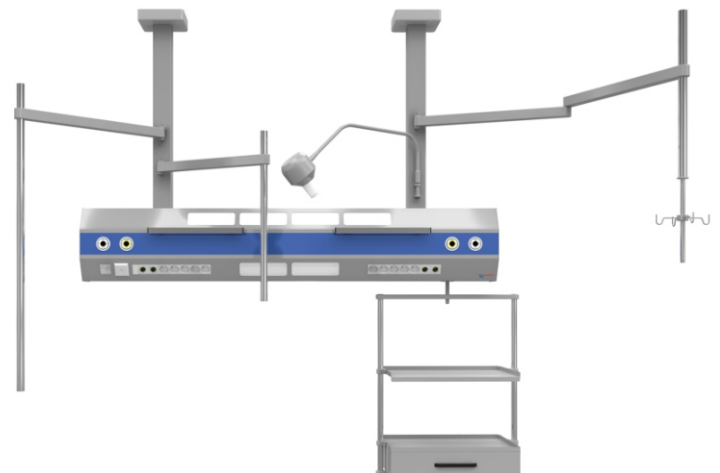
- wysokość 315,78 mm,
- głębokość 267 mm,
- długość do 6000 mm.

Gwarancja producenta:

- 24 miesiące.

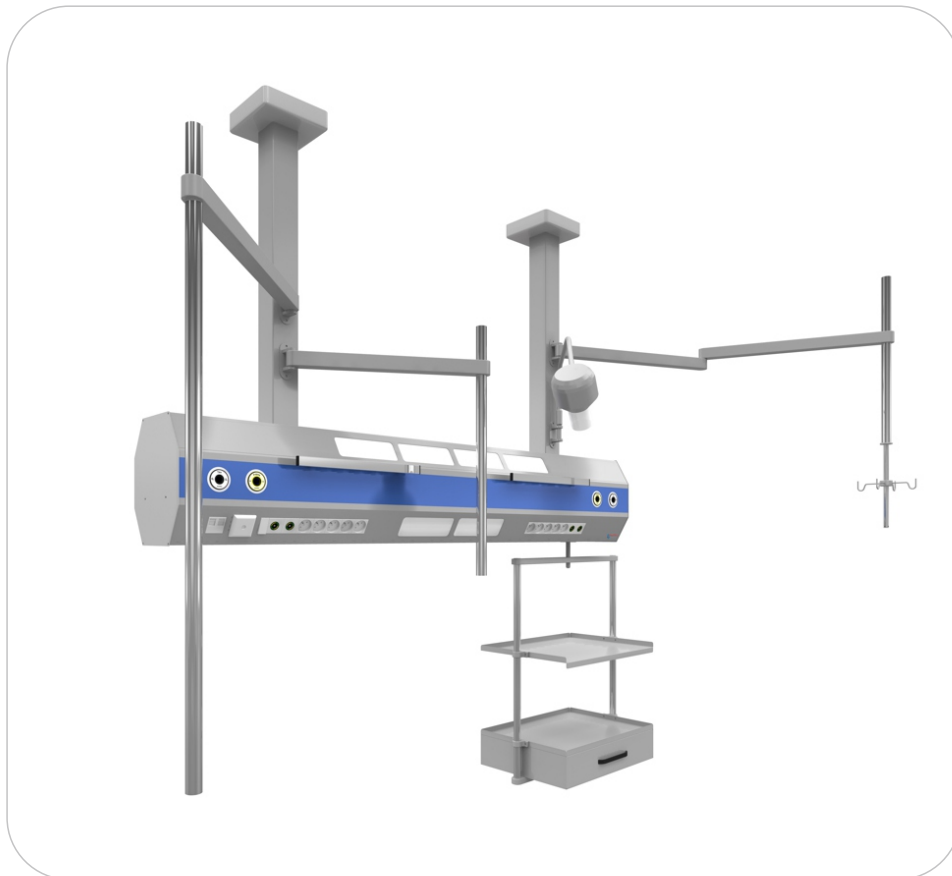
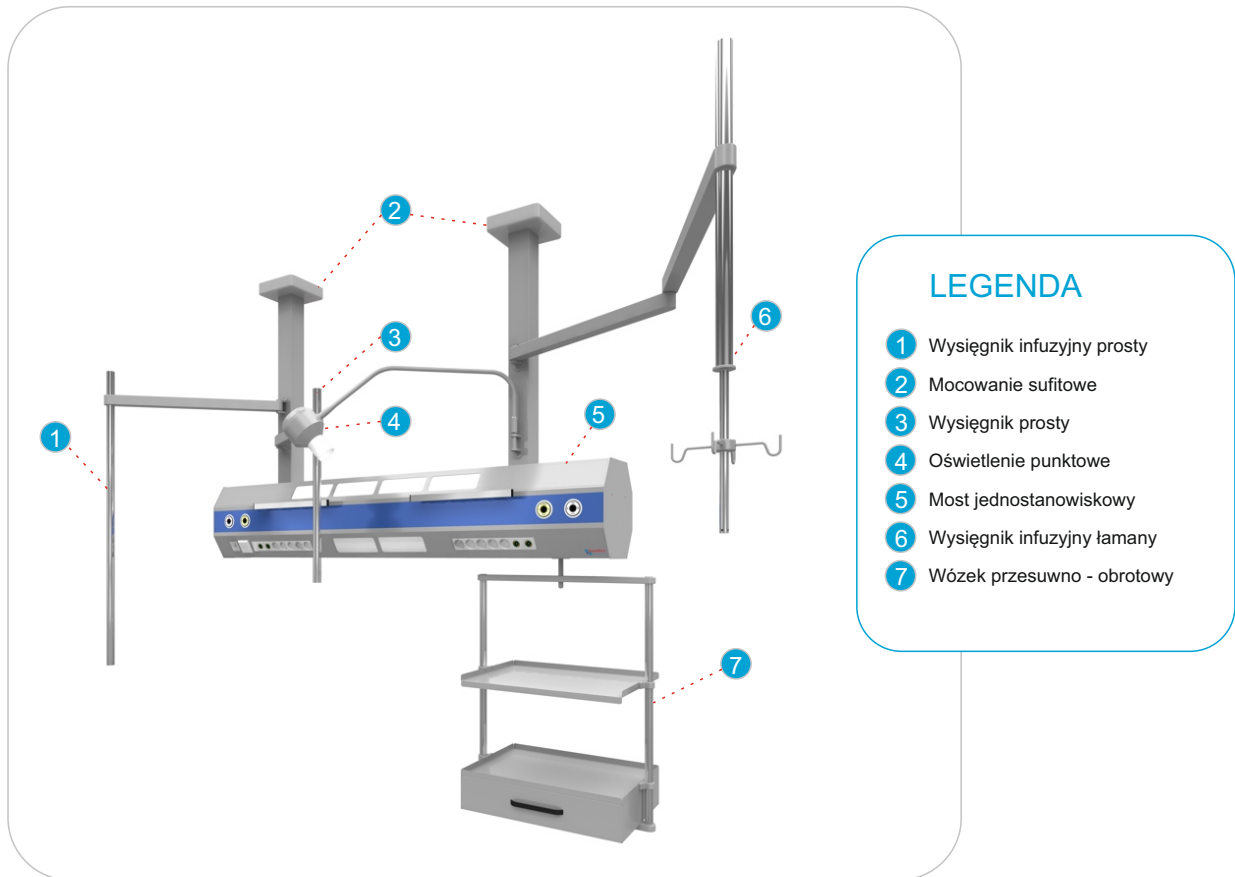
Kanały:

- kanał A przeznaczony na oświetlenie górne,
- kanał B przeznaczony na instalację punktów poboru gazów medycznych
- kanał C przeznaczony na instalację elektryczną, gniazda elektryczne, oświetlenie dolne,



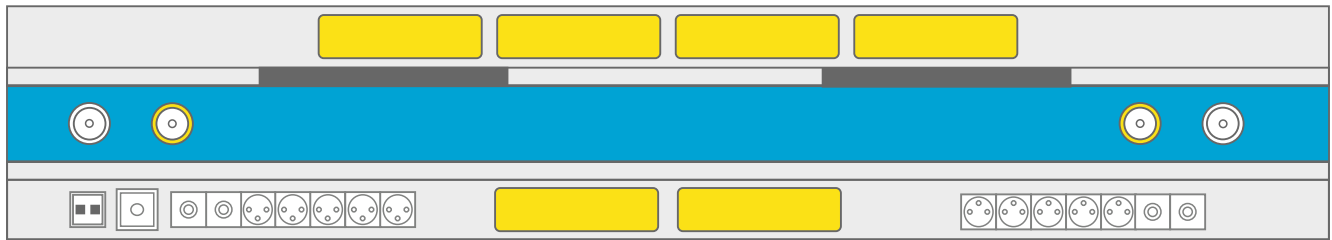
Uwaga!

Przedstawiony model mostu jest modelem uniwersalnym jedno stanowiskowym. Wszystkie elementy, są zawsze indywidualnie dobierane przez Zamawiającego.









PRZYKŁADOWE WYPOSAŻENIE

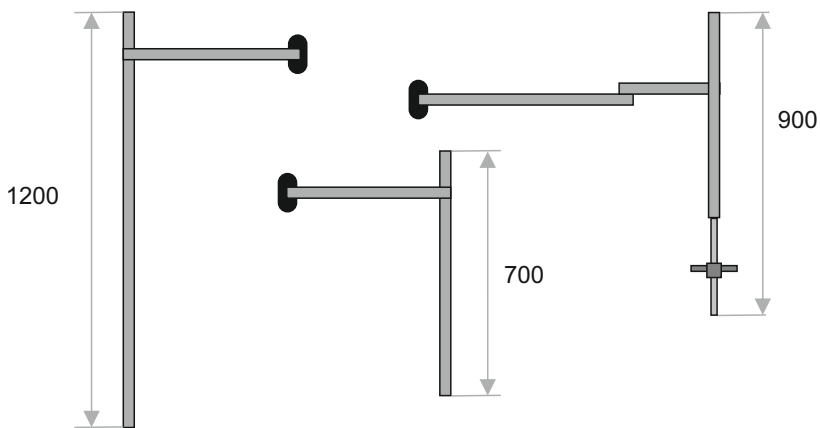
Widok od frontu



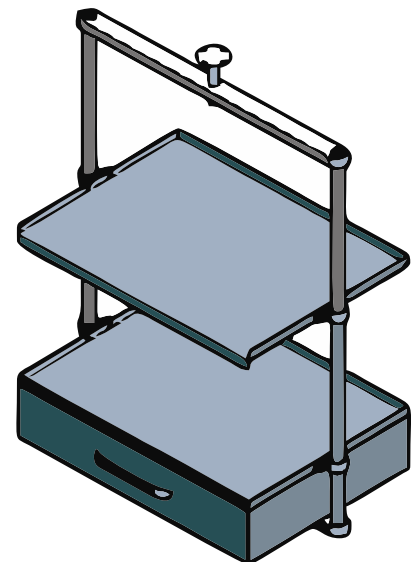
LEGENDA

-  gniazdo wtyczkowe z uziemieniem
-  gniazdo wtyczkowe DATA z uziemieniem
-  gniazdo wyrównania potencjałów
-  gniazdo komputerowe RJ45 podwójne
-  włącznik oświetlenia
-  gniazdo systemu przyzywowego

-  świetlówka
-  szyna medyczna
-  tlen
-  podtlenek azotu
-  powietrze
-  próżnia



Wysięgniki



Wózek obrotowy



INSTALACJA



DORADZTWO



ANALIZA



PROJEKTOWANIE



GWARANCJA



SERWIS



ATESTACJA