

## ISA 9000 NAŚCIENNE W UKŁADZIE PIONOWYM



**Kasetony elektryczno-gazowe ISA 9000 naścienne w układzie pionowym** są wyposażone w:

- gniazda elektryczne 230 V
- gniazdo teleinformatyczne
- gniazda ekwipotencjalne
- punkty poboru gazów medycznych (O<sub>2</sub>, V, Air, N<sub>2</sub>O)
- płytkę przekaźnikową do systemu przyzywowego

**Długość panelu** zależy od wyposażenia (ilości punktów poboru gazów, gniazd elektrycznych).

**Wyposażenie dodatkowe:** system szynowy ISA, wieszaki pomp infuzyjnych, wieszak teleskopowy kroplówki, półki pod aparaturę medyczną, szuflady pod aparaturę medyczną



Przykładowe rozwiązania ISA 9000 naścienne w układzie pionowym z wyposażeniem dodatkowym

## ISA 9000 NAŚCIENNE W UKŁADZIE POZIOMYM



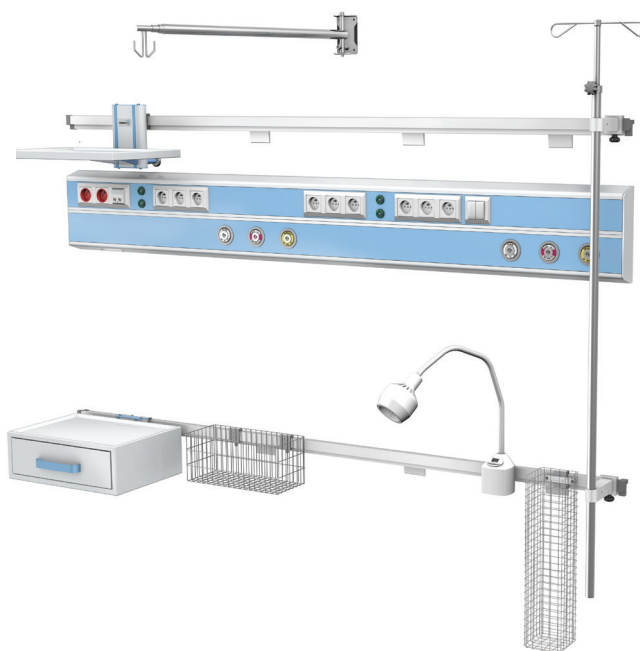
**Kasetony elektryczno-gazowe ISA 9000 naścienne w układzie poziomym** są wyposażone w:

- gniazda elektryczne 230 V
- gniazdo teleinformatyczne
- gniazda ekwipotencjalne
- oświetlenie miejscowe do czytania
- oświetlenie nocne
- włącznik oświetlenia miejscowego i nocnego
- punkty poboru gazów medycznych (O<sub>2</sub>, V, Air, N<sub>2</sub>O)
- płytkę przekaźnikową do systemu przyzywowego

**Długość panelu** zależy od wyposażenia (ilości punktów poboru gazów, gniazd elektrycznych).

**Wyposażenie dodatkowe:** szyna instrumentalna, system szynowy ISA, wieszaki pomp infuzyjnych, wieszak teleskopowy kroplówki, półki pod aparaturę medyczną, szuflady, zestawy półkowe DEDAL

Wyposażenie zależy od potrzeb Zamawiającego i dostosowane jest do wymogów sal w zależności od ich przeznaczenia.



Przykładowe rozwiązanie kasetonu ISA 9000 z systemem szynowym ISA mocowanym bezpośrednio do ściany

