



## Specyfikacja techniczna:

- Korpus 6-kanalowy, wykonany z profili aluminiowych malowanych proszkowo w kolorze RAL 9002
- Pokrywa frontowa i tylna w dowolnym kolorze palety RAL
- Szerokość konsoli: 600 mm
- Głębokość konsoli: 374 mm
- Wysokość konsoli: 244 mm

## Wposażenie opcjonalne:

- Systemy punktów poboru gazów medycznych i próżni: AGA / DIN / BS / AFNOR
- Gniazda elektryczne: Schuko / Legrand / BS / inne
- Gniazda IT: RJ-11 / RJ-12 / RJ-45 kategoria 5e lub wyższa
- Systemy przyzywowe różnego rodzaju / producenta
- Oświetlenie LED na ramieniu lub pod konsolą kolumny.
- Hamulec pneumatyczny/ elektronagnetyczny blokujący obrót ramion

## Wposażenie przykładowe dla kolumny anestezyjologicznej:

- Punkty poboru gazów medycznych: 1xO<sub>2</sub>, 1x N<sub>2</sub>O, 2xAIR, 2xVAC, 1x AGSS)
- Gniazda elektryczne: 8 szt. (230V/50Hz)
- Gniazda ekwipotencjalne: 4 szt.
- Gniazda RJ45 kategoria 6: 2 szt.
- Szyna sprzętowa typu DIN 25x10mm – 300 mm.
- Pneumatyczny hamulec obrotu ramion.

