

## SYSTÉM VESTAVEB OPERAČNÍCH SÁLŮ - STŘEDNÍ MODUL



Základní panely tvoří finální povrch celého příčkového systému. Systém je horizontálně dělen na tři části:

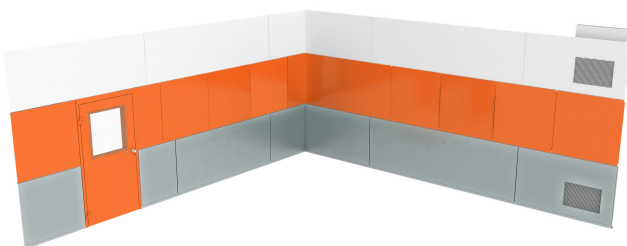
- **Spodní část** je dodávána v provedení AISI 304 nebo s povrchovou úpravou ve formě práškové vypalovací barvy dle přání zákazníka.
- **Střední demontovatelná část** je typicky barevně odlišena od zbývajících polí dle barevného řešení celého prostoru.
- **Horní část** se dodává většinou ve shodném barevném řešení jako je pohled v místnostech operačních sálů.

### POPIS VÝROBKU

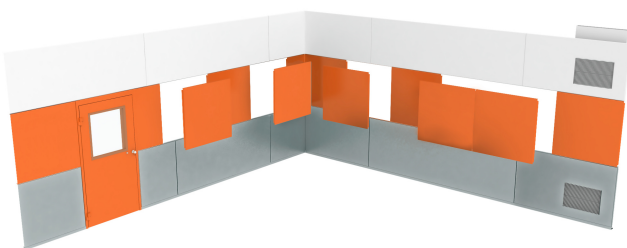
- Výška 1050 mm.
- Jednoduchá demontáž v jakékoliv fázi provozu operačního sálu.
- Možnost dodatečné instalace zdravotnické technologie (multifunkční panely, zdravotnické monitory, aj.) nebo jednotlivých komponent vestaveb (skříňky na šicí materiál, prokládací skříň, grafické panely, aj.).
- V příčce je dostatečný prostor pro rozvod médií, vzduchotechniky a rozvody elektrické energie.
- Hermetičnost systému je zajištěna tmelením nebo vkládaným těsněním.
- Jednotlivé panely jsou vzájemně vodivě propojeny.
- Stěnový systém splňuje požadavky pro vzduchovou neprůzvučnost.
- Stěnový systém je uzpůsoben pro montáž potřebného zaintegrovaného vybavení jako jsou například nástěnné rampy, negatoskopy a medicínské monitory.

Distribuci příčkového systému Surgical zajišťuje BLOCK a.s.

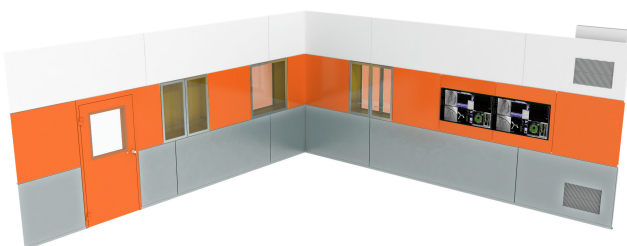
Horizontální členění panelů do tří linií



Jednoduchá demontáž/montáž středního modulu



Snadná integrace nových technologií a vybavení



## TECHNICKÁ DATA

Typ panelu

Panel modulu Surgical

## Typ

### Střední modul

Střední modul s otvorem pro BS

Střední modul s přípravou pro MP5

Střední modul s přípravou pro MP10

## Šířka

500 mm

1000 mm

1500 mm

2000 mm

2500 mm

3000 mm

## Výška

1050 mm

## Materiál

Nerezová ocel AISI 304 brus SB

Pozinkovaná ocel

## Povrchová úprava

Pozinkovaný plech v odstínu RAL 9016

Nerezový plech AISI 304

Komaxit v odstínu RAL

Antibakteriální lak v odstínu RAL

## Rozměr

100 mm

xxx mm

Bez rozměru

## Atypické provedení

Typové provedení

Atypické provedení

Typové provedení

0 - jednoznačná specifikace z nabízených variant

Atypické provedení

Q - atypické řešení, které nejde jednoznačně specifikovat pomocí kódu

## VÍCE INFORMACÍ, FOTOGRAFIE

