

SYSTÉM VESTAVEB OPERAČNÍCH SÁLŮ - STŘEDNÍ MODUL



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

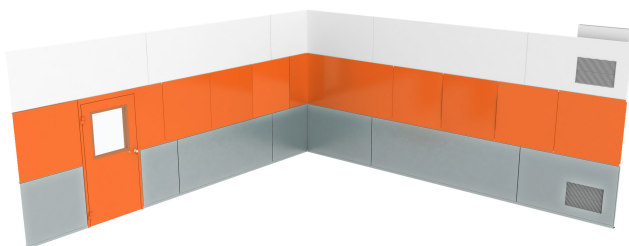
- **Spodní část** je dodávána v provedení AISI 304 nebo s povrchovou úpravou ve formě práškové vypalovací barvy dle přání zákazníka.
- **Střední demontovatelná část** je typicky barevně odlišena od zbývajících polí dle barevného řešení celého prostoru.
- **Horní část** se dodává většinou ve shodném barevném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

POPIS VÝROBKU

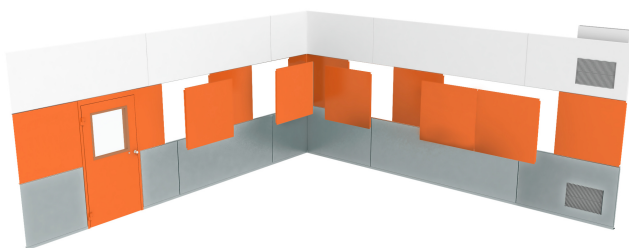
- Výška 1050 mm.
- Jednoduchá demontáž v jakékoliv fázi provozu operačního sálu.
- Možnost dodatečné instalace zdravotnické technologie (multifunkční panely, zdravotnické monitory, aj.) nebo jednotlivých komponent vestaveb (skříňky na šicí materiál, prokládací skříň, grafické panely, aj.).
- V příčce 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.

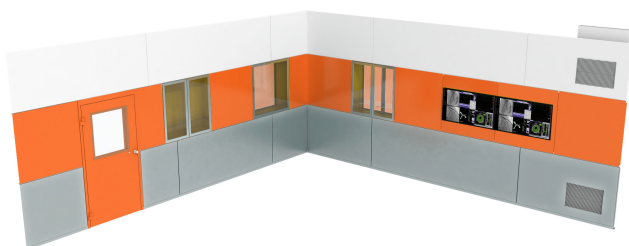
Horizontální členění panelů do tří linií



Jednoduchá demontáž/montáž středního modulu



Snadná integrace nových technologií a vybavení



VÍCE INFORMACÍ, FOTOGRAFIE



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