

Technická specifikace

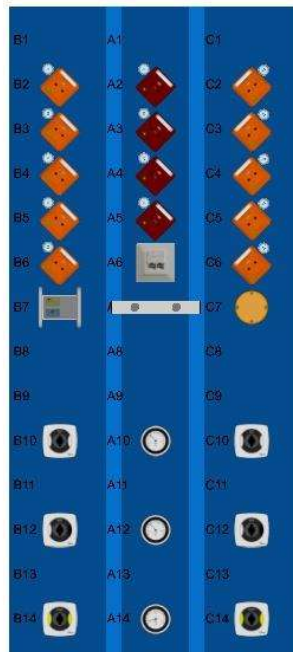
Dodávka stropního stativu a přemístění 2 stávajících stativů na oddělení ARO Nemocnice Tábor, a.s.

Dodávka nového stativu bude provedena po písemném oznámení Nemocnice Tábor, a.s. (dále jen „NT“) dodavateli stativu o stavební připravenosti. Požadavky na stavební připravenost jsou uvedeny níže.

Přemístění 2 stávajících stativů bude provedeno po písemné výzvě Nemocnice Tábor, a.s., aby dodavatele stativu provedl demontáž a následně montáž stávajících 2 ks stativů. Požadavky na stavební připravenost jsou uvedeny níže.

I.rameno 1000+750mm + zdrojový sloup 1250 mm – pneumatické brzdy

II.rameno 100+750mm + šířková hlava – pneumatické brzdy

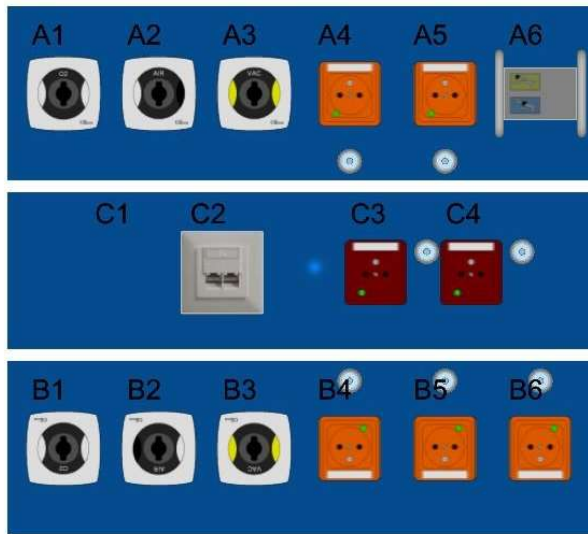


Výbava zdrojového sloupu – spodní hrana sloupu 780 mm

- 2x rychlospojka kyslík, 2x rychlospojka stl.vzduch, 2x rychlospojka vakuum
- 3x kontrolní manometr
- 4x zásuvka 230V (VDO – 1 obvod), 10x zásuvka 230V (ZIS – 2 obvody)
- kolík pospojení u každé zásuvky 230V
- 1x dvojitá zásuvka RJ45
- 1x příprava pro sestru – pacient
- 1x ovládání brzd stativu

Příslušenství zdrojového sloupu

- 1x police 530x480 mm + 2x šuplík
- 1x sestava pro infuze – 2x medilišta, 2x tyč 1000 mm se čtyřháčkem
- 1x rameno 300 mm + tyč 1000 mm se čtyřháčkem
- 1x medilišta 180 mm

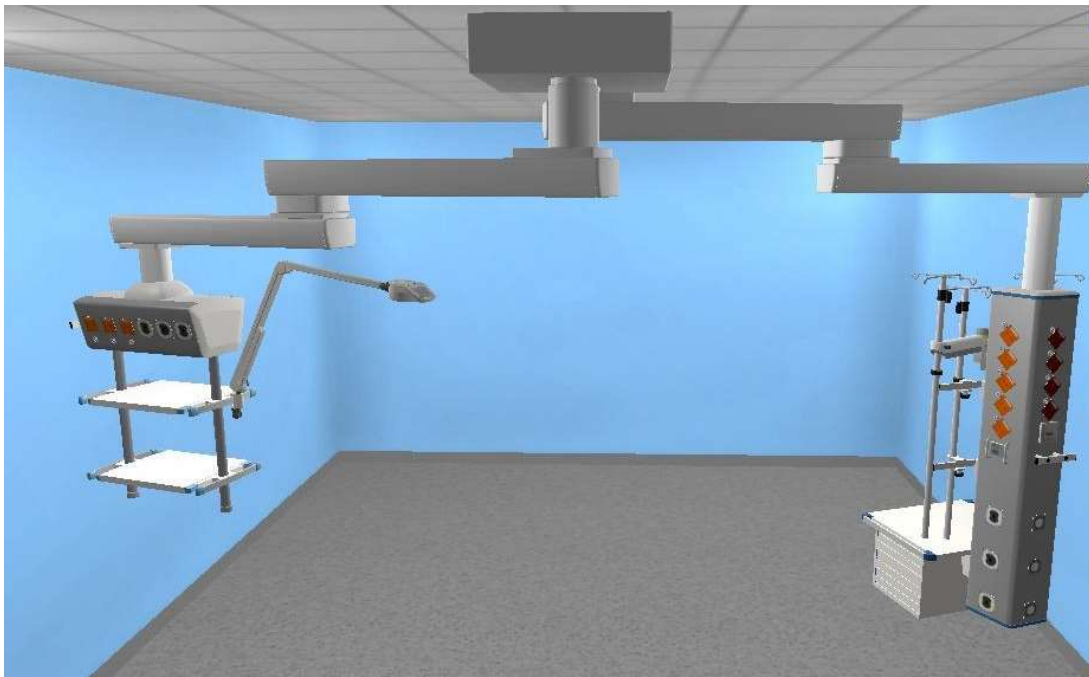


Výbava šířkové hlavy s tyčemi 700 mm – spodní hrana tyčí 1160 mm

- 2x rychlospojky kyslík, 2x rychlospojka stl.vzduch, 2x rychlospojky vakuum
- 2x zásuvka 230V (VDO – 1 obvod), 5x zásuvka 230V (ZIS – 1 obvod)
- kolík pospojení u každé zásuvky 230V
- 1x dvojitá zásuvka RJ45
- 1x ovládání brzd stativu

Příslušenství šířkové hlavy

- 2x police 430x340 mm
- 2x tyč 700 mm
- 1x medilišta 220 mm
- 1x lampička



Požadavky na stavební připravenost pro instalaci 1 ks nového stropního stavivu:

- kotvení (vrtání) do stropní konstrukce provádí stavba
- přívody silnoproud z rozvaděče provádí stavba
- přívody slaboproud provádí stavba

Požadavky na stavební připravenost pro přemístění 2 ks stávajících stropních stavivů

- kotvení (vrtání) do stropní konstrukce provádí stavba
- přívody silnoproud z rozvaděče provádí stavba
- přívody slaboproud provádí stavba
- v ceně demontáže a montáže stávajících 2 ks stavivů zahrnutý slaboproudé zásuvky), zapojení provádí stavba
- v ceně demontáže a montáže stávajících 2 ks stavivů zahrnutý výměny prasklých rámečků 2x VDO
- demontáž a zpětná montáž – provádí dodavatel stavivu

Harmonogram demontáže a montáže stavivů

- Demontáž 2 ks stávajících stavivů – 1 den, bude provedeno před předáním staveniště zhotoviteli stavby.
- Součinnost mezi zhotovitelem stavby a dodavatelem stavivů při přípravě kotvení stavivů – 3 dny v době realizace stavby.
- Montáž a instalace 1 ks nového stavivu a 2 ks původních stavivů – 3 dny těsně před dokončením a předáním stavby.