

Specifikace zdrojového mostu pro jedno lůžko ARO:

2 x vývod O2
2x vývod stlačený vzduch
2x vývod vakuum
8x zásuvka ZIS
8x zásuvka VDO
1x zásuvka RDG
12x ochranné pospojení
2x dvojjásuvka RJ45-Cat 6
1x příprava pro dvojjásuvku RJ45
Bez signalizace S+P!
1x přímé osvětlení lůžka – ovládání z mostu
1x nepřímé osvětlení – ovládání z mostu
1x pohyblivá lampička s integrovaným vypínačem
2x medilišta (délka min.400mm, nosnost min 20kg)

Specifikace ramen na nohách mostu:**Noha č.1**

2x závěsná hlava na otočném rameni
Specifikace hlavy - 2x zásuvka ZIS
 - 1x dvojjásuvka RJ45-Cat 6
 - 1x tyč pro infuzní techniku pod hlavou s věšákem na infuze

Noha č.2

1x závěsná hlava na otočném rameni (viz specifikace hlavy v textu výše)
1x otočné lomené rameno 700/600mm + tyč pro infuzní techniku + věšák na infuze

Další požadavky související s instalací mostů:

-jednostranné provedení mostu
-umístění mostu co nejbližší ke stěně boxu
-zajištění dostatečné dimenze potrubí pro připojení na rozvody O2 (dostatečná kapacita přívodu pro high flow ventilátory)
-zajištění dostatečné kapacity zdroje napájení pro obvody ZIS a VDO (prověřit výkon oddělovacího transformátoru)