

SERIA DSC1



DSC1-04

indeks: DSC1-04-BS(1)2P-110

Przykładowe rozwiązania zestawu półkowego montowanego na szyny instrumentalne

widok z tyłu

widok z dołu



DSC1-02

indeks: DSC1-02-BS(1)-75



DSC1-03

indeks: DSC1-03-B2S(1)-110

SYSTEM SZYNOWY PMS



Przykładowe rozwiązanie systemu szynowego PMS

Przyłóżkowy mobilny system szynowy PMS został zaprojektowany z myślą o usprawnieniu pracy personelu medycznego. Znajduje zastosowanie w miejscach gdzie nie możliwy jest montaż szyn instrumentalnych.

Stelaż przystosowany jest do mocowania aparatury medycznej oraz osprzętu szynowego, takiego jak: wieszak kroplówki, uchwyt na monitor, koszyki na akcesoria, uchwyt do butli z tlenem, pojemnik na cewniki, uchwyt do worka na odpady, uchwyt na kable, uchwyt do butelek, maszt pomp infuzyjnych, miska na odpadki, pojemnik na narzędzia, listwa zasilająca i wiele innych akcesoriów według zapotrzebowania Zamawiającego.

Bogata gama akcesoriów sprawia, że przyłóżkowy mobilny system szynowy PMS można dostosować do indywidualnych potrzeb Zamawiającego.

Elementy **systemu szynowego PMS** wykonano z:

stelaż z profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo

szyna instrumentalna ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, o wymiarach 25x10 mm oraz 30x10 mm z aluminium, podtrzymująca wyposażenie medyczne

podstawa stalowa z osłoną z tworzywa ABS, wyposażona w koła o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą

Wymiary:

długość: 620 mm

szerokość: 585 mm

wysokość: 1700 mm

