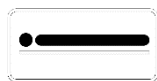


MESA DE EXAMES CLÍNICOS (DIVÃ)

S-0440



Agência Nacional
de Vigilância Sanitária



DORSAL



SEMI FOWLER



Imagens meramente ilustrativas

ESTRUTURA: Construída em Aço SAE 1020, tubo redondo Ø 1.1/4" x 1,06 mm de espessura, com 2 reforços transversais em Aço SAE 1020, tubo redondo Ø 3/4" x 0,90 mm e com reforço longitudinal em Aço SAE 1020, tubo redondo Ø 5/8" x 0,90 mm de espessura.

LEITO: Dividido em duas partes, cabeceira e leito, sendo a cabeceira móvel com regulagem através de sistema de cremalheira simples, possibilitando a elevação da cabeceira a um ângulo de até 50 graus. Confeccionado em espuma de densidade 23 Kg/ m³ (D23), revestido em corino, e pode ser oferecido nas cores: preto, cinza, branco, azul royal, verde água, rosa bebê, azul oceano, azul marinho e bege.



ACABAMENTO: Pintura eletrostática (pó) secagem em estufa e/ou tratamento antiferruginoso.

APOIO DA ESTRUTURA: Ponteiras de PVC Ø 1.1/4"

MOVIMENTOS A EXECUTAR: Semi – Fowler através do acionamento de sistema de cremalheira simples.

DIMENSÕES: Altura= 796 mm, Largura = 610 mm, Comprimento = 1826 mm.

CAPACIDADE DE CARGA ESTÁTICA: 150 Kg.

EMBALAGEM: Filme plástico e espuma, envolvendo todo o produto, nas respectivas dimensões: Altura = 810 mm, Largura = 650 mm, Comprimento = 1860 mm.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM: Estrutura, Leito e Ponteiras. Acompanha suporte para lençol de papel descartável.

PESO APROXIMADO: 24,5 Kg.