145. CAMA CUNA NEUMÁTICA PEDIÁTRICA

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FOLIO |  | | PARTIDA |  | CLAVE DE CUADRO ESTATAL |  |
| ÁREA REQUIRENTE | SECRETARÍA DE SALUD JALISCO | | | | | |
| DESCRIPCIÓN TÉCNICA: | * + DIMENSIONES DE LA CAMA 166 X 94 CM +-2cm, CON BARANDALES ARRIBA LONGITUD TOTAL 184CMS+-2cm. ANCHO TOTAL 95CMS. +-2cm   + MEDIDAS DE LA PLATAFORMA DEL COLCHÓN (COLCHÓN) 145 CM X 75 CM   + ALTURA MÁXIMA DEL COLCHÓN 10 CM DE LA MISMA MARCA DE LA CAMILLA, RETARDANTE AL FUEGO, ANTIESTÁTICO, REPELENTE A LIQUIDOS, DE ALTA DENSIDAD, RECUBRIMIENTO DE MATERIAL LAVABLE.   + DIMENSIONES DE LAS BARANDILLAS 140 CM X 90 CM   + ALTURA DE LAS BARANDILLAS POR ENCIMA DE LA PLATAFORMA SIN COLCHÓN.   + 80 CM   + ESPACIO BAJO LA CAMA 13 CM   + AJUSTE DE LA ALTURA DE LA PLATAFORMA DEL COLCHÓN 84 – 102 CM+-2cm   + ÁNGULO MÁXIMO DEL RESPALDO DE 0 A 50°   + RETROCESO AUTOMÁTICO 11 CM / 0 CM   + POSICIÓN TRENDELENBURG 9.5°   + POSICIÓN TRENDELENBURG INVERTIDA 9.5°   + PESO SIN COLCHÓN (DEPENDIENDO DEL EQUIPAMIENTO) 120 KG   + CARGA MÁXIMA DE SEGURIDAD (INCLUYENDO COLCHÓN Y ACCESORIOS) 171 KG   + PESO MÁXIMO DEL PACIENTE   + ENTORNO DE APLICACIÓN 1, 2 10 KG.   + ENTORNO DE APLICACIÓN 3, 5 40 KG.   + RUEDAS ANTIESTÁTICAS DE 20CMS, CON SISTEMA DE DIRECCIONAMIENTO QUE FACILITE LA CONDUCCIÓN A TRAVÉS DE QUINTA RUEDA, SISTEMA DE FRENOS CENTRALIZADO PARA LAS CUATRO RUEDAS. | | | | | |
| ACCESORIOS | CANT | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
| INSTALACIÓN: | N/A | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  | ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA GRADO MÉDICO CON TIERRA FÍSICA. | | | | |
| DOCUMENTOS PARA ENTREGAR Y REQUISITOS DE EVALUACIÓN TÉCNICA: | | | | | | |
| APEGARSE A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 1. CARTA DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS. | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **RESPONSABLE DEL REQUERIMIENTO** |  |