172. LAVADORA TERMODESINFECTADORA

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FOLIO |  | | PARTIDA |  | CLAVE DE CUADRO ESTATAL |  |
| ÁREA REQUIRENTE | SECRETARÍA DE SALUD JALISCO | | | | | |
| DESCRIPCIÓN TÉCNICA: | DEFINICIÓN: LAVADORA DE INSTRUMENTAL QUIRÚRGICO DESCRIPCIÓN TÉCNICA:   1. LAVADORA CON SISTEMA AUTOMÁTICO DE LAVADO, DESINFECCIÓN, LUBRICACIÓN Y SECADO, CONSTRUIDA EN ACERO INOXIDABLE AISI 316 2. RACK DE CARGA DE ACERO INOXIDABLE PARA LA COLOCACIÓN DE CANASTILLAS PARA INSTRUMENTAL DE CUATRO NIVELES, CAPACIDAD DE 8 CESTAS DIN 3. INYECTORES DE AGUA PARA LAVADO, ENJUAGUE Y LIMPIEZA. 4. CON CONTROL AUTOMÁTICO DE LA PRESIÓN DE LAVADO. 5. CON PUERTA MANUAL BATIENTE FABRICADA CON DOBLE VIDRIO 6. CON ALTURA DE CARGA ERGONÓMICA DE 756 MM SOBRE EL PISO ACABADO. 7. LAVADORA CON DIMENSIONES EXTERNAS DE 1981 MM DE ALTO X 724 MM DE ANCHO X 7245 MM DE FONDO 8. CON CÁMARA EN ACERO INOXIDABLE AISI 316 COMO MÍNIMO CON MEDIDAS DE 635 MM DE ANCHO X 648 MM DE ALTO X 642 MM DE PROFUNDIDAD 9. CON UN VOLUMEN TOTAL DE 263 LITROS 10. CÁMARA CON FILTROS DE ACERO INOXIDABLE EXTRAÍBLE QUE EVITA QUE RESIDUOS ENTREN EN LA BOMBA CON CIRCUITOS HIDRÁULICOS Y BRAZOS ASPERSORES EN ACERO INOXIDABLE. 11. CON TEMPERATURA DE TERMODESINFECCIÓN DE 90 °C 12. CON 3 BOMBAS DOSIFICADORAS DE PRODUCTOS QUÍMICOS 13. CON SISTEMA DE SECADO DE ALTA EFICIENCIA 14. CON FILTRO HEPA. 15. CON CAPACIDAD DE AL MENOS 13 PROGRAMAS DIFERENTES. 16. CON CICLO ESTÁNDAR PARA INSTRUMENTOS Y UTENSILIOS. 17. CON UN CONSUMO DE AGUA POR FASE DE 40 LITROS MÁXIMO | | | | | |
| ACCESORIOS | CANT | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  | CESTAS DIN CON MEDIDAS DE ACUERDO AL EQUIPO OFERTADO | | | | |
|  | RACK DE 4 NIVELES | | | | |
| INSTALACIÓN: | N/A | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  | CORRIENTE ELÉCTRICA 220V/60HZ | | | | |
| DOCUMENTOS PARA ENTREGAR Y REQUISITOS DE EVALUACIÓN TÉCNICA: | | | | | | |
| APEGARSE A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 1. CARTA DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS. | | | | | | |

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