

CLAVE	LAVADOR DESINFECTOR
E-208	

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

--

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

A GENERALES

- A01 CAPACIDAD DE LA CAMARA DE 100 LITROS COMO MINIMO
- A02 SISTEMA DE DESINFECCION TERMICO QUIMICO
- A03 DE DOS PUERTAS TIPO VENTANA
- A04 CAMARA DE LAVADO Y PUERTAS FABRICADOS EN ACERO INOXIDABLE RESISTENTE A LA CORROSION DE ACIDOS O DETERGENTES DE LIMPIEZA.
- A05 PUERTAS CON SISTEMA DE SEGURIDAD QUE NO PERMITA INICIAR UN CICLO O PROSEGUIR UN CICLO CUANDO SE ENCUENTRE ABIERTO LA PUERTA.
- A06 CON FASE DE SECADO

CONTROL

- A07 EQUIPO AUTOMATICO CONTROLADO POR MICROPROCESADOR
- A08 DIAGNOSTICO DE FUNCIONAMIENTO
- A09 CON TRES PROGRAMAS PREDETERMINADOS COMO MINIMO
- A10 PROGRAMACION DE LOS PARAMETROS DE DESINFECCION POR PARTE DEL USUARIO
- A11 CODIGO DE ACCESO A LA REPROGRAMACION DE PARAMETROS DE ESTERILIZACION

ALARMAS E INDICADORES

- A12 INDICACION VISUAL DE LAS FASES DEL CICLO
- A13 INDICADOR DE TEMPERATURA
- A14 INDICADOR DE TIEMPO DE LAVADO
- A15 ALARMA DE FALLAS EN EL EQUIPO

B COMPONENTES

- B01 BOMBA DE RECIRCULACION DE AGUA DE ACERO INOXIDABLE**
- B02 CON BOMBA PARA DOSAGE DE DETERGENTE
- B03 CON GENERADOR ELECTRICO DE AGUA CALIENTE INTEGRADO
- B04 IMPRESORA INCORPORADA PARA REGISTRO DEL PROCESO DE LAVADO

C ACCESORIOS

- C01 JUEGO DE OCHO (08) CANASTILLAS CONSTRUIDAS EN ACERO INOXIDABLE, PARA LAVADO DE INSTRUMENTAL.
- C02 JUEGO DE DOS (02) RACKS CONSTRUIDAS EN ACERO INOXIDABLE PARA CANASTILLAS DE LAVADO DE INSTRUMENTAL.
- C03 JUEGO DE DOS (02) RACKS CONSTRUIDAS EN ACERO INOXIDABLE, ADECUADAS PARA LAVAR RIÑONERAS, LAVATORIOS.
- C04 JUEGO DE DOS (02) RACKS CONSTRUIDAS EN ACERO INOXIDABLE, ADECUADAS PARA LAVAR BOTELLAS DE VIDRIO DE DIFERENTE TAMAÑOS.
- C05 DOS (02) RACKS CONSTRUIDAS EN ACERO INOXIDABLE, ADECUADOS PARA LAVAR TUBOS DE DIFERENTES DIAMETROS, CORRUGADOS Y ACCESORIOS DE EQUIPO DE ANESTESIA.
- C06 DOS (02) MESAS PARA FACILITAR EL TRANSPORTE, CARGA Y DESCARGA DE LOS RACKS EN EL EQUIPO LAVADOR DESINFECTOR, CON CAPACIDAD PARA TRANSPORTAR DOS RACKS.
- C07 ESTANTE DE ACERO INOXIDABLE ADECUADO PARA ALMACENAR LOS RACKS Y CANASTILLAS.
- C08 DUCTO O TUBERIA DE ACERO INOXIDABLE ADECUADO PARA LA VENTILACION DEL EQUIPO LAVADOR DESINFECTOR DE UNA LONGITUD APROXIMADA DE TRES (03) METROS (INCLUYE INSTALACION APERTURA DE VANO, RESANES, CODOS Y OTROS ACCESORIOS PARA SU INSTALACION).
- C09 LAMINAS DE ACERO INOXIDABLE PARA CUBRIR LOS INTERSTICIOS ENTRE EL EQUIPO LAVADOR Y EL VANO (VANO APROXIMADO DE 1.15m. DE ANCHO x 2.30m. DE ALTURA.

D REQUERIMIENTOS

- D01** 220VAC ó 230VAC / 60Hz, TRIFASICO
- D02** CABLE DE ALIMENTACION DE GRADO MÉDICO CON TOMA A TIERRA TIPO SCHUKO 250 V 16 A (R.M. N° 175-2008-MEM).
- D03** APTO PARA TRABAJAR CON AGUA BLANDA 10 ppm. FRIA Y CALIENTE

Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta D03