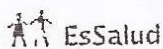


CODIGO IETSI	CODIGO SAP
EB-168	40070040



INSTITUTO DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS EN SALUD E INVESTIGACIÓN

FECHA DE EMISIÓN. 28-09-2018

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO SAP: 040070040

DENOMINACIÓN DEL EQUIPO : LAVADORA AUTOMÁTICA DE CHATAS
UNIDAD FUNCIONAL (Servicio) : HOSPITALIZACIÓN, EMERGENCIA.
TIPO DE PACIENTES : TODOS

DEFINICIÓN FUNCIONAL

LAVADO Y DESINFECCIÓN DE CHATAS, BALDES Y BOTELLAS DE ASPIRACIÓN EN FORMA AUTOMÁTICA.

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

A GENERALES

- A01 EQUIPO NO EMPOTRABLE.
- A02 CONSTRUCCIÓN EN ACERO INOXIDABLE.
- A03 CAMARA DE LAVADO DE UNA SOLA PIEZA LIZA CON ESQUINAS REDONDEADAS, SIN COSTURAS.
- A04 DIMENSIONES EXTERNAS ANCHO: NO MAYOR A 1.00m. PROFUNDIDAD: NO MAYOR A 0.65m.
- A05 PUERTA CON SISTEMA DE SEGURIDAD QUE NO PERMITA ABRIRLA DURANTE LA OPERACIÓN.
- A06 CONTROL DE LA APERTURA DE LA PUERTA MEDIANTE PEDAL.
- A07 PUERTO DE COMUNICACIÓN (RS232 O RJ45 O USB).

CONTROL

- A08 EQUIPO AUTOMÁTICO CONTROLADO POR MICROPROCESADOR.
- A09 DIAGNÓSTICO DE FUNCIONAMIENTO.
- A10 CICLO: DESCARGA DE RESIDUOS SÓLIDOS AL DESAGUE, PRELAVADO, LAVADO Y DESINFECCIÓN COMO MÍNIMO.
- A11 CON PROGRAMAS PREDETERMINADOS CON OPCIÓN A REPROGRAMACIÓN POR PARTE DEL USUARIO.

INDICADORES

- A12 DE LAS FASES DE CICLO.
- A13 DE TEMPERATURA DE LA CÁMARA.

B COMPONENTES

- B01 CON BOMBA DE RECIRCULACIÓN DE AGUA.
- B02 CON GENERADOR ELÉCTRICO DE AGUA CALIENTE INTEGRADO.
- B03 DESAGUE CON CONEXIÓN A LA PARED (TRAMPA TIPO P) O AL PISO (TRAMPA TIPO S).

C REQUERIMIENTO DE ENERGÍA.

- C01 220VAC O 380VAC / 60 Hz, TRIFÁSICO (O TRANSFORMADOR SUMINISTRADO POR EL PROVEEDOR SI EL VOLTAJE DEL EQUIPO ES DIFERENTE AL DEL CENTRO ASISTENCIAL).
- C02 APTO PARA TRABAJAR CON AGUA BLANDA 10ppm. FRÍA Y CALIENTE.

D ACCESORIOS

Los usuarios podrán incluir la cantidad de acuerdo a sus necesidades y demanda.

- D01 PARA LAVADO DE CHATAS.
- D02 PARA LAVADO DE URINARIOS.
- D03 PARA LAVADO DE BALDES Y/O BOTELLAS DE ASPIRACIÓN.

NORMATIVIDAD (FACULTATIVO)

NORMA ISO 15883 "NORMAS SOBRE REQUISITOS Y ENSAYOS PARA LAVADORAS DESINFECTADORAS".
 CEE: MDD 93/42 EEC "DIRECTIVA DE DISPOSITIVOS MÉDICOS".
 CODIGOS DE SEGURIDAD ASME VIII Y I.
 IEC/UL/EN 61010-1 "ESTÁNDARES DE DISEÑO DE EQUIPOS MÉDICOS".
 CERTIFICADO ISO 13485:2016 "NORMA DE GESTIÓN DE CALIDAD APLICABLE PARA DISPOSITIVOS MÉDICOS".
 NORMA ISO 9001: 2015 "NORMA DE GESTIÓN DE CALIDAD".
 NORMA EN 60601-1-12 // AAMI ES 60601-1:2005 (R) 2012 "ESTÁNDARES DE DISEÑO DE EQUIPOS MÉDICOS ELÉCTRICOS".

