

ENTIDAD: NAYARIT

ORDEN DE SUMINISTRO: 243-NT-2212M7B0010

CLUES: NTSSA000660

NOMBRE DE LA UNIDAD: HOSPITAL MIXTO JESUS MARIA

DIRECCIÓN: CALLE SIN NOMBRE SIN NUMERO SIN NUMERO 63530 JESÚS MARÍA


PARTIDA: 55

DESCRIPCIÓN: LAVADOR DESINFECTOR DE COMODOS DE VAPOR AUTOGENERADO

CANTIDAD: 1

| | |
|---|-------|
| | |
| 1 | 77031 |

FIRMA Y SELLO DE RESPONSABLE DE LA UNIDAD

| | |
|---|---|
| <p>HOSPITAL GENERAL MIXTO "JESÚS MARÍA" Lic. Enf. Esp. Juan José Rodríguez Contreras JEFE DE ENFERMERAS Ced. Prof. 11038812</p>  |   JEFATURA DE ENFERMERIA |
| FIRMA | SELLO |

16 Agosto 2023

Cliente
SERVICIOS DE SALUD DE NAYARIT
GUSTAVO BAZ NO.33, COL. FRAY JUNIPERO SERRA C.P. 63169
TEPIC, NAYARIT
SSN870901HJ7

REMISION DE ENTREGA

HOJA 1 DE 2

RAZON SOCIAL Y DOMICILIO PROVEEDOR

ABSTEN DIAGNOSTIK SA DE CV
JUSTITICA NO. 3080 INT-3
COL. RESIDENCIAL JUAN MANUEL CP 44680

R.F.C.
ADI-100-114-HJ3

FECHA DE ENTREGA

16/08/2023

LUGAR DE ENTREGA

HOSPITAL MIXTO JESUS MARIA, CALLE SIN NOMBRE SIN NUMERO SIN NUMERO 69338 JESUS MARIA

CONTRATO

LA-4-27-EMUMH-INCA-BI-05-2023

ORDEN DE SUMINISTRO

243-NT-2212M760010

| CANTIDAD/UNIDAD | PAV | DESCRIPCION | IMPORTE |
|-----------------|--------------|--|------------|
| 1 EQUIPO | \$165,000.00 | LAVADOR DESINFECTOR DE COMODOS DE VAPOR AUTOGENERADO | \$ |
| | | MATACHANA MATIC 28 | 165,000.00 |
| | | 77031 | |

1.- DESCRIPCION:

- 1.1.- Los lavacúas MAT LC son equipos compactos con dimensiones reducidas y capacidad para la limpieza y desinfección de cuñas y botellas urinarias. Los lavacúas MAT LC están equipados con el Sistema Patentado "Combi-tank". Dicho sistema combina la función de depósito de calentamiento de agua y generador de vapor en un único recipiente posicionado bajo la cámara de lavado.
- 1.2.- Sistema de detección de desahije incluido como estándar. Opción desagüe a suelo.
- 1.3.- Imagen: Cámara de lavado fabricada en acero inoxidable, de calidad AISI 316L, con cantos redondeados para impedir la acumulación de suciedad y garantizar su limpieza, ciclo tras ciclo. Los circuitos hidráulicos, así como el depósito de calentamiento del agua y generador de vapor "Combi-tank" (Patentado) están también fabricados en acero inoxidable AISI 316L.
- 1.4.- Cámara de lavado fabricada en acero inoxidable, de calidad AISI 316L, con cantos redondeados para impedir la acumulación de suciedad y garantizar su limpieza, ciclo tras ciclo. Los circuitos hidráulicos, así como el depósito de calentamiento del agua y generador de vapor "Combi-tank" (Patentado) están también fabricados en acero inoxidable AISI 316L.
- Paneles externos fabricados en acero inoxidable, calidad AISI 304.
- 1.4.1.- Capacidad cuña / botellas de orina 1 cuña + 2 botellas.
- 1.4.2.- Imagen: La carga de cuñas y botellas de orina se debe realizar en las rejillas indicadas en el equipo. Imagen
- 1.5.- Sistema de bloqueo automático de puerta que impide su apertura accidental durante el proceso.
- 1.6.- Cada máquina presenta una curva de temperatura que refleja el resultado de la prueba realizada en la fábrica. A continuación se muestra una curva de temperatura general para un programa de lavado de cuñas. 6 Calefacción, 7 Desinfección
- 1.7.- Puertas automáticas batientes como configuración estándar para todos los modelos. Cuando el ciclo se inicia y la puerta se cierra o presiona el burlete.
- 1.8.- 1 bomba dosificadora de productos químicos con sensor de nivel incorporado.
- 1.9.- Los controles del microprocesador son capaces de diagnosticar una serie de errores en la instalación, el funcionamiento o los componentes de la máquina; errores que ya han provocado (o están a punto de provocar) fallos operativos
- 1.9.1.- Conexiones de agua 2 x 3/4. Mediante la pulsación directa de los iconos correspondientes a cada programa el equipo inicia el ciclo automático.
- 1.9.2.- Los lavacúas MAT LC están equipados con el Sistema Patentado "Combi-tank". Dicho sistema combina la función de depósito de calentamiento de agua y generador de vapor en un único recipiente posicionado bajo la cámara de lavado.
- 1.10.- El Interface de usuario es sumamente sencillo e intuitivo. Mediante la pulsación directa de los iconos correspondientes a cada programa el equipo inicia el ciclo automático de manera rápida y segura.
- 1.10.1.- Aunque la máquina está equipada con un interruptor principal incorporado, también se debe conectar un interruptor principal a la conexión de pared.
- 1.10.2.- Los lavacúas MAT LC10 y MAT LC20 disponen de 5 programas estándar mientras que el MAT LC30 dispone de 7 programas estándar. En todos los casos son ampliables hasta 40 permitiendo fácilmente adaptar cualquier ciclo a cualquier tipo de configuración específica que pueda requerir el centro de trabajo.
- 1.10.3.- El Interface de usuario es sumamente sencillo e intuitivo. Mediante la pulsación directa de los iconos correspondientes a cada programa el equipo inicia el ciclo automático de manera rápida y segura. El menú de la pantalla se muestra en dos líneas de 20 caracteres cada una. Se utilizan cuatro botones para navegar por el menú: Arriba, Abajo, Derecha e Izquierda
- 1.10.4.- Durante el proceso, con las teclas Arriba/Abajo, es posible alternar entre la página que indica el tiempo restante, la página en la que consta el nombre del programa y la página que muestra el nombre de la fase. Imagen Cuña estándar Prelavado 12.7°C
- 1.10.5.- El Interface de usuario es sumamente sencillo e intuitivo. Mediante la pulsación directa de los iconos correspondientes a cada programa el equipo inicia el ciclo automático de manera rápida y segura. El menú de la pantalla se muestra en dos líneas de 20 caracteres cada una. Se utilizan cuatro botones para navegar por el menú: Arriba, Abajo, Derecha e Izquierda
- 1.10.6.- Alarma. Cuando se active una alarma, aparecerá una página de alarma. En el caso de que haya varias alarmas activas, se mostrarán flechas en la parte derecha de la página. Las teclas de Arriba y Abajo permiten desplazarse por las alarmas
- 1.10.6.1.- La pantalla incorporada muestra toda la información relevante del proceso y las alarmas, en caso de se produzca cualquier anomalía. Concluido, Cuando el ciclo se completa, esto se mostrará en la pantalla. Ciclo completado Abre la puerta
- 1.10.6.2.- La pantalla incorporada muestra toda la información relevante del proceso y las alarmas, en caso de se produzca cualquier anomalía. Códigos de error #015 Sin agua
- 1.10.6.3.- Códigos de error # 007 Puerta abierta. La pantalla incorporada muestra toda la información relevante del proceso y las alarmas, en caso de se produzca cualquier anomalía.
- 1.11.- Los lavacúas MAT LC están equipados con el Sistema Patentado "Combi-tank". Dicho sistema combina la función de depósito de calentamiento de agua y generador de vapor en un único recipiente posicionado bajo la cámara de lavado.
- 1.11.2.- Agua caliente 200-800KPa, ≥15L/min, 30-70°, 0-3" dH
- 1.12.- Lavado de cabezales 3, Boquillas 3
- 1.13.- Dimensiones exteriores Alt: 1280 x A: 600 x P: 610 mm
- Dimensiones de cámara Alt: 520 x A: 500 x P: 330 mm

2.- ACCESORIOS:

- 2.1.- Rack para cómodos.
- 2.2.- Rack para orinales.
- 2.3.- Dos cómodos y dos orinales.
- CATÁLOGO P. 6 SE INCLUYEN EN PROPUESTA 2 CÓMODOS Y 2 ORINALES

3.- CONSUMIBLES:

- 3.1.- 1 LITRO Jabón Líquido de acuerdo a especificación del fabricante.

SUBTOTAL \$ 165,000.00
IVA \$ 26,400.00
TOTAL \$ 191,400.00

IMPORTE:

(CIENTO NOVENTA Y UN MIL CUATROCIENTOS PESOS 00/100 N.N)

RECIBI ENTERA SATISFACCION

HOSPITAL GENERAL MIXTO
"JESUS MARIA"
Lic. Enf. Esp.
Juan José Rodríguez Contreras
JEFE DE ENFERMERAS
Ced. Prof. 11038812

NOMBRE, FIRMA, SELLO DE LA AREA TÉCNICA QUE RECIBE
A ENTERA SATISFACCIÓN HOSPITAL

Dpto. de Recursos Materiales y Servicios Generales
Servicios de Salud Nayarit

C.P. HÉCTOR HUGO PARTIDA GUZMÁN
ADMINISTRADOR DE CONTRATO Servicios de Salud Nayarit

BIOVEDICA ESTATAL Servicios de Salud de Nayarit

HOSPITAL BASICO
COMUNITARIO
MIXTO DE
JESUS MARIA

SSN
NAYARIT

FIRMA DE ENFERMERIA

16 Agosto 23