

# LAVABO TLÁHUAC 2 ESTACIONES

V 19-01

VISTAS

## MODELO LAVABO TLÁHUAC 2 ESTACIONES

### CLAVE LAV-TLA-2E

**MATERIAL**

- ACERO INOXIDABLE
- TIPO 304
- GRADO SANITARIO-ALMTC
- TERMINADO:
  - BOWL - 2B
  - CUBIERTA - P3
- CALIBRE: 16 (1.5MM)

**MEDIDAS GRLS**

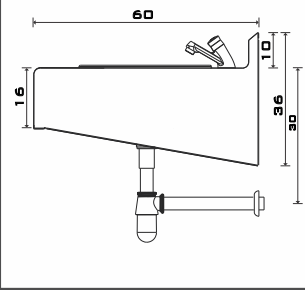
- ALTURA 36
- FONDO 60
- LARGO 120

**COTAS EN CM**

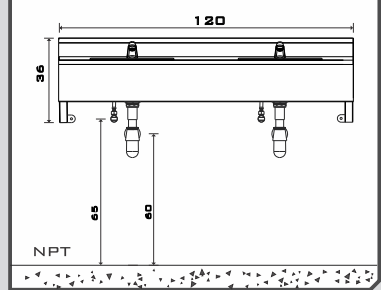
**ESPECIALES**

DISPONIBLE EN 1, 2, Y 3 ESTACIONES; LARGOS ESPECIALES Y DESNIVEL

### LATERAL



### FRONTAL



## RECOMENDACIONES

- ANTES DE INSTALAR HAGA CORRER AGUA EN LA LÍNEA HIDRÁULICA PARA EVITAR OBSTRUCCIÓN EN VÁLVULA POR SEDIMENTOS.
- EVITE OBSTRUCCIÓN DE VÁLVULAS POR ALGAS EN TUBERÍA CON LIMPIEZA REGULAR DE CISTERNAS Y TINACOS, USO DE SISTEMA DE LTRACIÓN Y SUAVIZADO DE AGUA. EVITE PVC EN TUBERÍAS DE ALIMENTACIÓN, YA QUE PERMITE FORMACIÓN DE ALGAS POR EL PASO DE LUZ.
- EVITE COLOCAR EL EQUIPO EN ÁREAS DONDE AÚN SE REALIZAN TRABAJOS DE HERRERÍA, YA QUE EL POLVO DE HIERRO PODRÍA CONTAMINAR EL A-INOX, INCLUSO ANTES DE LA INSTALACIÓN.
- ÚTILICE TORNILLOS DE A-INOX (NO INCLUIDOS) PARA LA JACIÓN A MURO, YA QUE OTRO MATERIAL CONTAMINARÍA LA SUPER CIE CON ÓXIDO OCASIONADO POR TORNILLOS Y HERRAJES, AÚN GALVANIZADOS.
- EL ACERO INOXIDABLE NO PROMUEVE LA OXIDACIÓN, PERO ES SUSCEPTIBLE DE SER CONTAMINADO POR FUENTES EXTERNAS COMO EL POLVO DE HIERRO, EL CLORO CONTENIDO EN LA SAL (AGUA DE MAR), O EL CONTACTO DIRECTO CON CLORO.
- EVITE LAS MANCHAS DE SALES Y MINERALES (SARRO) DEJADAS POR EL AGUA AL EVAPORARSE EN EL A-INOX, SECÁNDOLO POR COMPLETO AL MENOS UNA VEZ AL DÍA.
- EN CASO DE MANCHAS LIGERAS, LIMPIE LA SUPER CIE CON UN A MEZCLA DE VINAGRE BLANCO DESTILADO Y AGUA EN PROPORCIONES IGUALES. ESTE PROCEDIMIENTO ES ALTAMENTE RECOMENDADO PARA ÁREAS DE COSTA Y/O AGUA DURA.
- DE SER POSIBLE UTILICE LIMPIADOR PARA CRISTALES QUE NO CONTENGA CLORO, PARA CONSERVAR EL ACABADO ESPEJO DEL A-INOX.
- NO UTILICE BRAS METÁLICAS NI ELEMENTOS ABRASIVOS CON LO O PUNTA PARA LIMPIAR EL A-INOX.
- NO UTILICE JABÓN EN POLVO PARA LA LIMPIEZA DEL A-INOX, YA QUE ESTE LO RAYA; PRE ERA JABÓN LÍQUIDO PARA TRASTES.
- LIMPIE LA SUPER CIE DEL A-INOX EN EL SENTIDO DEL PULIDO PARA NO RAYARLO.
- NO UTILICE CLORO O CUALQUIER PRODUCTO QUE LO CONTENGA PARA LA LIMPIEZA DEL A-INOX.
- CONSIDERE SELLAR LA UNIÓN ENTRE RESPALDO Y MURO PARA EVITAR DERRAMES QUE NO SE PUEDAN ENJUAGAR NI SECAR.
- EN LUGARES COMO COSTAS, LABORATORIOS, MINAS O INSTALACIONES CON HERRUMBRE EXPUESTA ALEDAÑA, PUEDE SER NECESARIO UTILIZAR EL ACERO TIPO 316, GRADO ARQUITECTÓNICO. PARA SOLUCIONES ESPECIALIZADAS, FAVOR DE CONTACTAR A UNO DE NUESTROS ASESORES.
- INSTALE EN MURO DE CARGA, EVITE MUROS DE TABLA-ROCA NO APTOS PARA CARGA Y HUMEDAD.

## CARACTERÍSTICAS

- FABRICADO EN A-INOX GRADO SANITARIO-A
- ACCESO A USUARIOS EN SILLA DE RUEDAS
- MÉNSULAS INTEGRADAS
- RESISTENTE AL TRATO RUDO
- FÁCIL INSTALACIÓN

## INCLUYE

- LAVABO DE A-INOX CON MÉNSULAS INTEGRADAS

## NO INCLUYE

- TORNILLOS, U OTRO MEDIO DE ANLAJE
- VÁLVULAS O LLAVES
- REJILLAS
- CESPOL, GO EX O CONEXIONES
- INSTALACIÓN
- MANTENIMIENTO

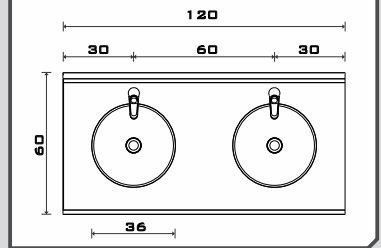
## TOMA HIDRÁULICA

- SUGERIDA A 65 CM DEL NPT. ESTA UBICACIÓN ES DETERMINADA POR EL CLIENTE YA QUE EL GO EX PERMITE AJUSTE.

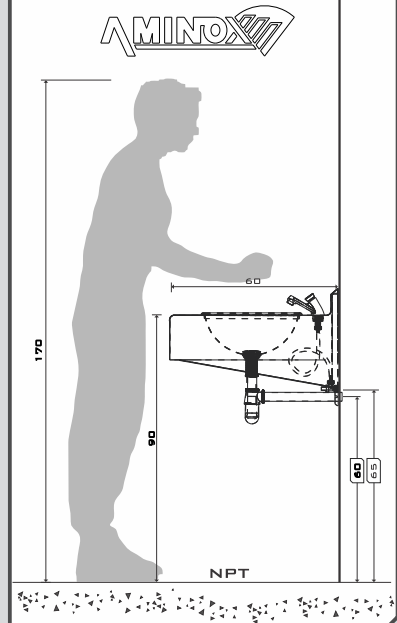
## SALIDA SANITARIA

- TOME EN CUENTA LA ALTURA DEL FONDO DEL LAVABO (76 CM DEL NPT) Y LAS DIMENSIONES DEL CESPOL (NO INCLUIDO) PARA DETERMINAR LA ALTURA DE LA SALIDA SANITARIA.
- RECIBA AL MURO CON TUBERÍA SANITARIA DE PVC DE 2"Ø (NO INCLUIDA), Y EMPAQUE DE CONEXIÓN DE CESPOL DE 1 1/4"Ø A TUBERÍA DE 2"Ø (NO INCLUIDOS).

### SUPERIOR



## REFERENCIA ERGONÓMICA



(55)58520068

4992-95 17

info@amino x.com.mx

