

ESTACIÓN PARA ENJUAGUE DE BOTELLAS

CSR-7000



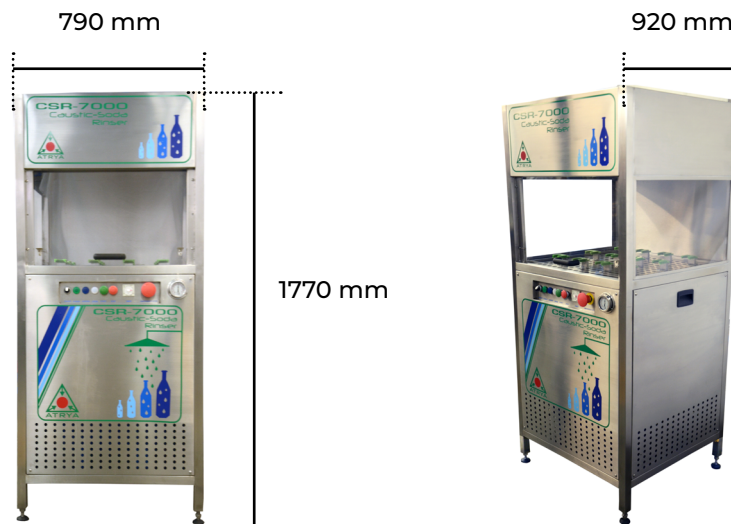
COMPLEMENTO IDEAL

Sistema de enjuague, es el complemento perfecto para el sistema de lavado en sosa **CSR-7000**, ya que retira, del interior y el exterior, el exceso de NaOH remanente en el que estuvo sumergido el envase durante la prueba de lavado en sosa, de manera fácil y eficaz, tiene capacidad para doce botellas.

CARACTERÍSTICAS

- Fabricado en acero inoxidable
- Ventanillas y puerta en policarbonato
- Enjuaga 12 muestras simultáneamente
- Tiempo programable
- Sensor de seguridad de la puerta abierta.

DIMENSIONES GENERALES



CSR-7000

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---|--|
| Dimensiones | 790 x 920 x 1770 mm (31 x 36 x 70 in) |
| Peso aproximado | 125 kg (276 lb) |
| Cantidad de muestras | 1 a 12 |
| Diámetro de la muestra (min-máx) | Ø 90 - Ø 220 mm (Ø 3.5 - Ø 8.7 in) |
| Longitud de la muestra (min-máx) | 127 - 390 mm (5 - 15 in) |
| Tipo de finish¹ | Ø 28 mm (Ø 1.1 in) |
| Suministro eléctrico | 220 V @ 60 Hz 3 Fases + Tierra Física |
| Potencia eléctrica | 1.5 KW |
| Suministro de agua | Agua limpia, concentración de sales disueltas <0.5 ppm |
| Presión de suministro de agua | 30 psi Mínima / 50 psi Máxima |
| Conexión a toma de agua | 1/2 NTP Hembra |
| Consumo mínimo agua | 50 l/m |
| Conexión a drenaje | Ø 1 1/2" O.D. |
| Ajuste de tiempo | 1 a 60 min |

¹ Consulte con su vendedor por diámetros especiales.



SISTEMA DE LAVADO EN SOSA CST-7000

Solicite la hoja técnica.

ATRYA PLAST S.A. DE C.V.



Av. Río Consulado No. 2614,
San Juan de Aragón 1a Secc.
C.P. 07969, CDMX, México.

atrya.com.mx

Matriz Ciudad de México
(+52) 55 2603 7450
ventas@atrya.com.mx

Monterrey, México
(+52) 81 2235 9264
ventas@atrya.com.mx

Guadalajara, México
(+52) 33 1543 3419
ventas@atrya.com.mx

CSR-7000