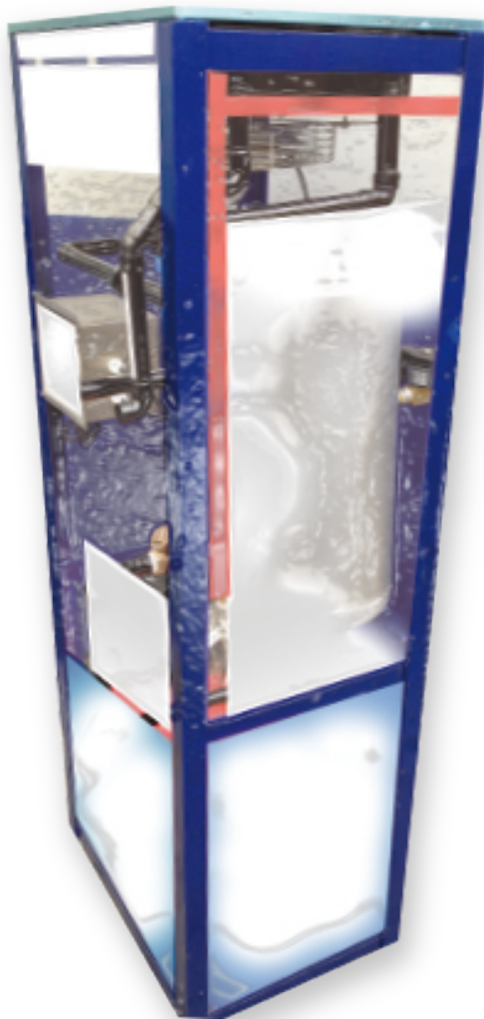


# A-quatar



Sistema de re-circulación de agua para esterilizador modelo EQ21 equipado con Ventury de agua a presión entre 40 y 50 psi, con un gasto de 70 a 75 litros de agua por minuto.

- 🔹 Circuito de enfriamiento con radiador y motor para forzar y mantener el enfriamiento de 23° C a 25° C. Sistema de reserva de agua en 60 litros con hidroneumático para presurizar en todo momento la línea.
- 🔹 Válvulas check para evitar regresos de agua tibia, sistema de válvula solenoide sincronizado a la señal de vacío del equipo para paro y arranque del sistema.
- 🔹 Filtro de partículas con cartuchos intercambiables en línea.
- 🔹 Sistema de drenaje en caso de sobre llenado.
- 🔹 Recipiente de acero para recolectar agua del ventury, con sistema de nivel y repostaje en caso de falta de agua.





# Equipos Biomédicos Profesionales



Traceability  
Software Solutions



Mar Caspio # 25  
Col. Popotla C.P 11400  
CDMX



(01 55) 53963260  
(01 55) 53963264  
(01 55) 54315887  
5396-5607



ventas@equipos-biomedicos.com.mx  
contacto@equiposbiomedicos.com.mx

[www.equipos-biomedicos.com](http://www.equipos-biomedicos.com)