



Destilador de agua automático modelo 300

NUEVO MODELO

Fácil manejo, funcionamiento y obtención de una excelente calidad de destilado, con una producción de agua destilada de 4 litros/hora aprox. con un consumo de 3000W (a 230V) y 1 l/min. para el agua de refrigeración.

El grado pH, dependiendo del agua de entrada, se encuentra entre 5.5 y 7, y el valor de la conductividad de 10-2 $\mu\text{S}/\text{cm}$ (debido al contacto con la atmósfera, de la cual absorbe una pequeña cantidad de CO_2 (0.05 ppm)).

De pequeño tamaño y susceptible de ser colocado indistintamente sobre una mesa o colgado de una pared. Su especial diseño, incluye un ciclón rompe espumas que evita el arrastre de gotitas con la corriente de vapor. La calidad de los materiales empleados (vidrio Borosilicato 3.3, resistencia en vaina de cuarzo) hacen posible la obtención de una agua destilada, exenta de iones metálicos, que cumple ampliamente con las condiciones exigidas en un moderno laboratorio.

La limpieza del aparato se realiza fácilmente introduciendo una solución al 5% aproximado de ácido clorhídrico. Debe aclararse con abundante agua y desechar el agua producida en los primeros minutos.

