



DESTILADOR DE AGUA DE 5 LITROS PILSEN AUTOMATICO

Descripción

Este es el aparato indispensable para destilación de agua en cualquier tipo de laboratorio químico o biológico, tamaño reducido y duradero

- construido metálico esmaltado en epóxico electrostático
- caldera de bronce con baño de estaño virgen para evitar la contaminación del agua en ebullición
- producción de agua con pureza debajo de 3 uSiemens considerando alimentación con agua hasta 300 uS
- colector de vapores y partes en contacto con el agua destilada confeccionadas en acero inoxidable y materiales inertes
- nivel constante de la alimentación de la caldera
- cúpula de vidrio resistente e inerte para no transferir iones al sistema, para visualizar la ebullición y el momento en el cual se debe efectuar la limpieza de la caldera y la resistencia
- resistencia tubular blindada
- sistema de encendido y apagado manual
- sistema de seguridad que desconecta el sistema al detectar la falta de agua
- soporte para fijación a la pared
- manual de operación
- alimentación eléctrica 220 V
- ISO 9001

Modelo	Rendimiento	Consumo agua	Dimensiones	Consumo	Volts
Q341-22	2 lt/hr	120 lt/hr	34x40x28 cm	1800 watts	220
Q341-25	5 lt/hr	200 lt/hr	55x44x28 cm	3500 watts	220