


DESCRIPCIÓN:			
DESTILADOR DE AGUA			
CÓDIGO:	LE-241	LE-241	LE-243
MODELO O TIPO:	PWS 8-M	PWS 8-5	PWS 12-12
MARCA:	PRECISION	PRECISION	BARNSTEAD
CARACT. ESPECÍFICAS:	1Gal (3.8L) en 3Hr. Dim. 34x27x44cm. Dim tanque alm. 14x26x40cm. Drenaje de impurezas de ½pulg. 1100W. 9,2A	8Gal (30L) en 24Hr. Dim. 58x30,5x44,5cm. Cap tanque alm. 5Gal (19L). Drenaje expandido de ¾pulg. Válvula solenoide de llenado en acero inoxidable libre de mantenimiento. 1100W 9,2A	12Gal (45L) en 24Hr. Dim. 119x35,5x47cm. Cap tanque alm. 12Gal (45L). Drenaje expandido de ¾pulg. Válvula solenoide de llenado en acero inoxidable libre de mantenimiento. 1500W 13,2A
CARACTERÍSTICAS GENERALES: Sistema de flotación libre de problemas, interruptores con sello protectores, espiral aletado de gran eficiencia, boca de visita amplia (12cm) en tanques de almacenamiento de agua, filtro de carbón en envase de acero inoxidable. 120V.			
USO Y APLICACIONES: El agua destilada y desmineralizada tiene diversos usos y aplicaciones, en el laboratorio clínico se usa principalmente para reconstituir reactivos, limpiar las herramientas de trabajo (cilindro graduado, matraces, pipetas serológicas, baño de maría), en equipos automáticos para análisis de química se utiliza como blanco de reactivo, entre otros.			