

PLANTA PURIFICADORA

DE AGUA

12.000 LITROS/DÍA - 24.000 LITROS/DÍA



- CONEXIÓN DE AGUA DE ENTRADA, SALIDA DE AGUA CON RESIDUOS Y SALIDA AGUA PURIFICADA.
- SOLENOIDE DE AGUA DE ENTRADA Y AGUA DE LAVADO.
- INTERRUPTOR DE PROTECCIÓN DE BAJO VOLTAJE.
- SISTEMA DE CONTROL ELÉCTRICO.
- SISTEMA DE CONTROL AUTOMÁTICO DE BOLA FLOTANTE.

ESPECIFICACIONES

	12.000 LITROS / DÍA	24.000 LITROS / DÍA
TANQUES DE PRETRATAMIENTO	3	3
VÁLVULAS DE FILTRO AUTOMÁTICO	3	3
FILTROS	ARENA DE CUARZO + CARBÓN ACTIVO + RESINA DE INTERCAMBIO IÓNICO + (1) 20" PP	ARENA DE CUARZO + CARBÓN ACTIVO + RESINA DE INTERCAMBIO IÓNICO + (3) 20" PP
MEMBRANA DE ÓSMOSIS INVERSA VONTRON	2	4
BOMBA DE PRESIÓN	1.1KW 220V	1.5 KW 220V
CARCASA DE MEMBRANA DE ACERO INOXIDABLE	2	4*4040
TANQUE DE SAL	1	1
MEDIDOR DE FLUJO	2	2
MANÓMETRO	2	2
POWER	1.85 KW	2.25 KW
VOLTAJE	220V/50HZ	220V/50HZ
TAMAÑO MARCO DE ACERO INOXIDABLE	1450X640X1650MM	1500*700*1700 MM