

# GRAVITAS

## SISTEMA DE SUMINISTRO CENTRALIZADO DE CONCENTRADO ÁCIDO



El sistema incluye:

- Suministro Centralizado de Concentrado Ácido
- Cartucho de Bicarbonato en Polvo
- Filtro de Retención de Endotoxinas para el Líquido de Diálisis Ultrapuro
- Menor Concentración de Calcio: 3.0, 2.75 y 2.5 mEq/L
- Concentrado con Ácido Cítrico Anticoagulante

# Gravitas Easy 25

## Especificaciones Técnicas

### Características

- Hecho en Alemania
- Controlador SPS Premium con pantalla personalizada
- Sistema robusto, libre de mantenimiento, bombas químicas
- Operación completamente automática y fácil de usar
- Inicio manualmente o por temporizador
- Suministro seguro usando la gravedad
- Control remoto vía internet / Intranet
- Pre alarma de vacío mediante dispositivo de lámpara externa
- Tanques de nivel alto controlados mediante sensores capacitivos libres de contacto.
- Sensor de seguridad adicional para el nivel máximo (sobre llenado)
- Operación con loop pasivo o línea de caída
- Pantalla de múltiples colores para mostrar el modo de operación
- Permite el uso de hasta dos circuitos de concentrado ácido con diferente concentración electrolítica.

#### • Conexiones eléctricas:

Voltaje	100-240V, 50-60Hz
Fusibles	16A
Consumo máximo de corriente	11A

#### • Dimensiones / Peso

Peso seco (total)	41Kg
Gabinete con bombas	650 mm x 440 mm x 200 mm
Plataforma para tanques de nivel alto	930 mm x 550 mm x 350 mm
Dimensiones de tanque de nivel alto	330 mm x 330 mm
Capacidad del Tanque de nivel alto	12 Litros (3 Galones)

#### • Datos de rendimiento

Rendimiento	1- 60 máquinas de diálisis por línea
Suministro estándar	25 máquinas de diálisis
Max. Altura de suministro	20m
Circuitos de Concentrado	2
Max. Longitud de manguera hasta el tanque alto	50m

#### • Conexiones mecánicas:

Tanque de nivel alto	Conector para manguera de 8 mm
Manguera para el anillo pasivo de máquinas de diálisis	Conector de 8 mm o conector de compresión de 10 mm
Tanque de almacenamiento	conector de manguera de 8 mm

#### • Cartucho de Bicarbonato en Polvo

Gramaje	500 gramos (También 550, 650, 750, 1100 gramos)
Dilución compatible	45X y 35X (Menor consumo de concentrado que en la 36.83X)
Duración (Con un Qd=500 mL/min)	Hasta 4 h 20 min (Para Cartucho de 500 gramos)

